

82

-003512

Catalogue 82-003S Quarterly

Supplement

CANADIAN CENTRE FOR HEALTH INFORMATION  
Formerly  
HEALTH  
DIVISION

Catalogue 82-003S Trimestriel

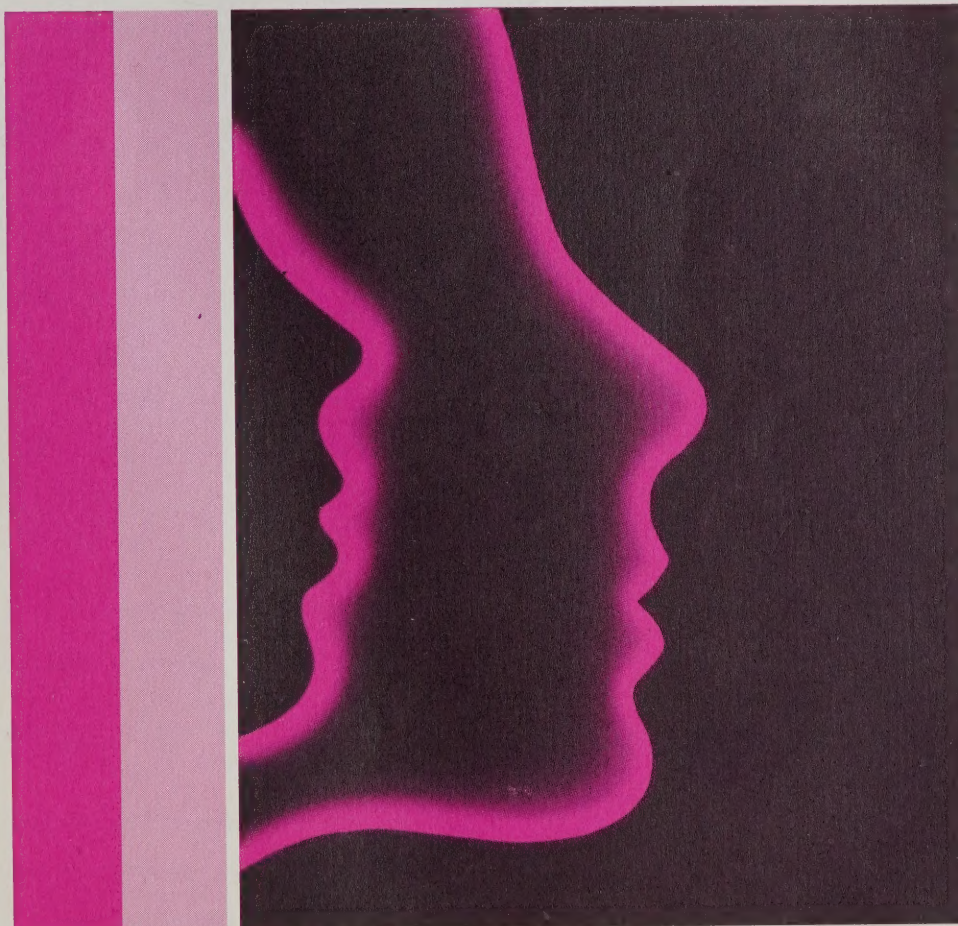
Supplément

CENTRE CANADIEN D'INFORMATION SUR LA SANTÉ  
anciennement  
DIVISION  
DE LA SANTÉ

# HEALTH REPORTS

# RAPPORTS SUR LA SANTÉ

1 9 8 9 V O L U M E I, No. 1



Mortality: Summary List of Causes (1987)

Mortalité: Liste sommaire des causes



Statistics  
Canada

Statistique  
Canada

Canada



## Data in Many Forms . . .

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered on computer print-outs, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable data base and retrieval system.

## How to Obtain More Information

Inquiries about this table and related statistics or services should be directed to:

Information Production Section,  
Canadian Centre for Health Information,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (Telephone: 951-1637) or to the Statistics Canada reference centre in:

St. John's	(772-4073)	Winnipeg	(983-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(780-5405)
Montreal	(283-5725)	Edmonton	(495-3027)
Ottawa	(951-8116)	Calgary	(292-6717)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)

Toll-free access is provided in all provinces and territories, **for users who reside outside the local dialing area** of any of the regional reference centres.

Newfoundland and Labrador	1-800-563-4255
Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island	1-800-565-7192
Quebec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-263-1136
Manitoba	1-800-542-3404
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-282-3907
Southern Alberta	1-800-472-9708
British Columbia (South and Central)	1-800-663-1551
Yukon and Northern B.C. (area served by NorthwTel Inc.)	Zenith 0-8913
Northwest Territories (area served by NorthwTel Inc.)	Call collect 403-495-2011

## How to Order Publications

This table and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)951-7277

Facsimile Number 1(613)951-1584

National toll free order line 1-800-267-6677

Toronto  
Credit card only (973-8018)

## Des données sous plusieurs formes . . .

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes sur imprimés d'ordinateur, sur microfiches et microfilms et sur bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographique sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordiolingue et le système d'extraction de Statistique Canada.

## Comment obtenir d'autres renseignements

Toutes demandes de renseignements au sujet de ce tableau ou de statistiques et services connexes doivent être adressées à:

Section de l'information,  
Centre canadien d'information sur la santé,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 951-1637) ou au centre de consultation de Statistique Canada à:

St. John's	(772-4073)	Winnipeg	(983-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(780-5405)
Montréal	(283-5725)	Edmonton	(495-3027)
Ottawa	(951-8116)	Calgary	(292-6717)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)

Un service d'appel interurbain sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, **aux utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale** des centres régionaux de consultation.

Terre-Neuve et Labrador	1-800-563-4255
Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brunswick et Île-du-Prince-Édouard	1-800-565-7192
Québec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-263-1136
Manitoba	1-800-542-3404
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-282-3907
Sud de l'Alberta	1-800-472-9708
Colombie-Britannique (sud et centrale)	1-800-663-1551
Yukon et nord de la C.-B. (territoire desservi par la NorthwTel Inc.)	Zénith 0-8913
Territoires du Nord-Ouest (territoire desservi par la NorthwTel Inc.)	Appelez à frais virés au 403-495-2011

## Comment commander les publications

On peut se procurer ce tableau et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à la Section des ventes des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)951-7277

Numéro du télénographe 1(613)951-1584

Commandes: 1-800-267-6677 (sans frais partout au Canada)

Toronto  
Carte de crédit seulement (973-8018)



## Statistics Canada

Canadian Centre for Health Information  
Formerly  
Health Division

## Statistique Canada

Centre canadien d'information sur la santé  
anciennement  
Division de la santé

# HEALTH REPORTS

## Supplement

Volume 1, Number 1  
1989

# RAPPORTS SUR LA SANTÉ

## Supplément

Volume 1, numéro 1  
1989

### MORTALITY: SUMMARY LIST OF CAUSES

1987

(formerly included in Catalogue 84-206)

### MORTALITÉ: LISTE SOMMAIRE DES CAUSES

1987

(anciennement inclus au catalogue 84-206)

Published under the authority of the Minister  
of Regional Industrial Expansion

© Minister of Supply  
and Services Canada 1989

Extracts from this publication may be reproduced  
for individual use without permission provided the  
source is fully acknowledged. However, reproduction  
of this publication in whole or in part for purposes  
of resale or redistribution requires written permission  
from the Programs and Publishing Products Group,  
Acting Permissions Officer, Crown Copyright  
Administration, Canadian Government Publishing  
Centre, Ottawa, Canada K1A 0S9.

October 1989

Catalogue 82-0038

ISSN 0840-6529

Ottawa

Publication autorisée par le ministre de  
l'Expansion industrielle régionale

© Ministre des Approvisionnements  
et Services Canada 1989

Le lecteur peut reproduire sans autorisation des  
extraits de cette publication à des fins d'utilisation  
personnelle à condition d'indiquer la source en  
entier. Toutefois, la reproduction de cette publication  
en tout ou en partie à des fins commerciales ou de  
redistribution nécessite l'obtention au préalable d'une  
autorisation écrite du Groupe des programmes et produits  
d'édition, agent intérimaire aux permissions, administration  
des droits d'auteur de la Couronne, Centre d'édition  
du gouvernement du Canada, Ottawa, Canada K1A 0S9.

Octobre 1989

Catalogue 82-003S

ISSN 0840-6529

Ottawa

## SYMBOLS

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.
- P preliminary figures.
- r revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

This publication was prepared under the direction of:

- **David F. Bray**, Director,  
Canadian Centre for Health  
Information
- **John Silins**, Chief,  
Vital Statistics and Disease  
Registries Section
- **Anna Brancker**, Senior Analyst

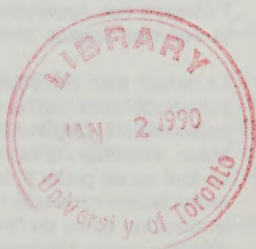
## SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.
- P nombres provisoires.
- r nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

Cette publication a été rédigée sous la direction de:

- **David F. Bray**, directeur,  
Centre canadien d'information sur la santé
- **John Silins**, chef,  
Section de la statistique de l'état civil  
et des registres de maladies
- **Anna Brancker**, analyste principale,





## TABLE OF CONTENTS

	Page
Methodological Notes	5
1. Introduction	5
2. Notes	5
3. Data Processing	6
4. Terms and Definitions	7

## Table

1. Vital Statistics Summary, 1986 and 1987	10
2. Deaths by Selected Causes and Sex, Canada and Provinces, 1987	12
3. Age-specific Death Rates by Selected Causes and Sex, Canada, 1987	16
4. Standardized Death Rates, by Selected Causes and Sex, Canada and Provinces, 1987	20
5. Deaths by Cause, Age and Sex, Canada, 1987	24
6. Deaths and Rates (per 100,000 Population) by Cause and Sex, Canada and Provinces, 1987	64
7. Infant Deaths for Selected Detailed Causes by Age and Sex, Canada, 1987	104
8. Infant Death Rates for Selected Detailed Causes, by Age and Sex, Canada, 1987	110
9. Neonatal Deaths and Rates for Selected Detailed Causes, Canada and Provinces, 1987	116


## TABLES DES MATIÈRES

	Page
Notes méthodologiques	5
1. Introduction	5
2. Notes	5
3. Traitement des données	6
4. Termes et définitions	7

## Tableau

1. Statistique sommaire de l'état civil, 1986 et 1987	10
2. Mortalité selon certaines causes et le sexe, Canada et provinces, 1987	12
3. Taux de mortalité par âge, selon certaines causes et le sexe, Canada, 1987	16
4. Taux comparatif de mortalité, selon certaines causes et le sexe, Canada et provinces, 1987	20
5. Décès suivant la cause, l'âge et le sexe, Canada, 1987	24
6. Décès et taux (pour 100,000 habitants) suivant la cause et le sexe, Canada et provinces, 1987	64
7. Mortalité infantile due à certaines causes détaillées, selon l'âge et le sexe, Canada, 1987	104
8. Taux de mortalité infantile due à certaines causes détaillées, selon l'âge et le sexe, Canada, 1987	110
9. Mortalité néonatale due à certaines causes détaillées et taux, Canada et provinces, 1987	116





Digitized by the Internet Archive  
in 2023 with funding from  
University of Toronto

<https://archive.org/details/39200609010112>



## METHODOLOGICAL NOTES

### Introduction

The source of vital statistics data in Canada is the universal system of registration of births, marriages, deaths and stillbirths. These are recorded and accumulated by registrars of vital statistics in each province and territory. Under existing Federal-Provincial agreements, microfilm copies of registration documents on births, marriages, deaths and stillbirths are made available to Statistics Canada by the provincial and territorial offices for compilation of aggregate national statistics.

### Notes

1. Data for the Yukon and Northwest Territories are included in all tables unless otherwise noted.
2. Population figures for years ending in 1 and 6 are those of the June 1 Census for that year; and for other years they are estimates as of June 1.
3. Beginning in 1979, causes of death are classified to the 9th revision of the International Classification of Diseases. Cause of death tables are according to the "List of 282 Selected Causes of Death" published by the U.S. National Center for Health Statistics, (1) unless otherwise specified.
4. Prior to 1959 and the early 1960's the following definitions of "live birth" and "stillbirth" were incorporated in the vital statistics legislation of the several provinces:

"(Live) birth means the birth of a foetus which, after complete separation from the mother, shows any sign of life."

"Stillbirth means the birth of a foetus, after at least 28 weeks' pregnancy, which, after complete separation from the mother, does not show any sign of life."

Subsequently, the above definitions were revised to conform, in substance, to new definitions of "livebirth" and "foetal death" recommended by the World Health Organization. At the same time the compulsory registration of stillbirths was extended to 20 weeks' gestation - from 28 weeks and the new period of gestation incorporated into the

(1) Vital Statistics ICD-9 Underlying Cause of Death Lists for Tabulating Mortality Statistics. Hyattsville: U.S. Department of Health, Education and Welfare, 1979.

## NOTES MÉTHODOLOGIQUES

### Introduction

Au Canada, le système universel d'enregistrement des naissances, des mariages, des décès et des mortinaissances est la principale source des données sur l'état civil, qui sont enregistrées et conservées par les registraires de la statistique de l'état civil des provinces et des territoires. En vertu des ententes fédérales-provinciales existantes, les microfilms des documents d'enregistrement des naissances, des mariages, des décès et des mortinaissances sont mis à la disposition de Statistique Canada par les bureaux provinciaux et territoriaux et le Bureau se charge de compiler les données nationales sur l'état civil.

### Notes

1. À moins d'indication contraire, les données du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest figurent dans tous les tableaux.
2. Les données démographiques pour les années se terminant par 1 et 6 proviennent des recensements (au 1er juin); pour les autres années, il s'agit d'estimations.
3. Pour 1979 et les années suivantes, les causes de décès sont classées selon la 9e révision de la Classification internationale des maladies. Les tables des causes de décès sont conformes, sauf indication contraire, à la List of 282 Selected Causes of Death publiée par le U.S. National Center for Health Statistics (1).
4. Avant 1959, et durant le début des années soixante, les définitions relatives aux "naissances vivantes" et aux "mortinaissances" de la loi sur l'état civil de plusieurs provinces ont été les suivantes:

"On entend par naissance (vivante) l'expulsion complète du corps de la mère d'un foetus qui présente un quelconque signe de vie."

"On entend par mortinaissance l'expulsion, après un minimum de 28 semaines de gestation et après séparation complète du corps de la mère, d'un foetus qui ne présente aucun signe de vie."

Ulérieurement, les définitions ci-dessus ont été révisées suivant les recommandations de l'Organisation Mondiale de la Santé concernant les "naissances vivantes" et les "décès foetaux". En même temps, la durée minimum de gestation selon laquelle l'enregistrement d'une mortinaissance est obligatoire a été ramenée de 28 à 20 semaines. On trouvera, ci-dessous, les nouvelles

(1) Vital Statistics ICD-9 Underlying Cause of Death Lists for Tabulating Mortality Statistics. Hyattsville: U.S. Department of Health, Education and Welfare, 1979.



## METHODOLOGICAL NOTES - Continued

## Notes - Concluded

definition. Following therefore, for the record, are the new definitions adopted by each province - with only minor modification of the stillbirth definition in one province and the year in which the new definitions were implemented:

"(LIVE) BIRTH means the complete expulsion or extraction from its mother, irrespective of the duration of pregnancy, of a product of conception in which, after such expulsion or extraction, there is breathing, beating of the heart, pulsation of the umbilical cord, or unmistakable movement of voluntary muscle, whether or not the umbilical cord has been cut or the placenta is attached."

"STILLBIRTH means the complete expulsion or extraction from its mother, after at least 20 weeks' pregnancy, of a product of conception in which, after such expulsion or extraction, there is no breathing, beating of the heart, pulsation of the umbilical cord, or unmistakable movement of voluntary muscle."

Nova Scotia	March	1959
Manitoba	August	1959
Alberta	January 1	1960 (2)
	January 1	1963 (3)
Saskatchewan	January 1	1961
Quebec	January 1	1961
Ontario	December 15	1961
New Brunswick	January 1	1962
British Columbia	July 1	1962
Prince Edward Island	January 1	1964

5. Births, stillbirths and deaths are classified by area of reported residence, births and stillbirths according to the residence of the mother. Events occurring in the United States to Canadian residents are included, and conversely, events occurring in Canada to United States residents are excluded.

## Data Processing

The data for Newfoundland, Prince Edward Island, Nova Scotia, New Brunswick and the Territories of Yukon and Northwest, are transformed into machine readable form at Statistics Canada. Data from other provinces are supplied in machine readable form by the provincial offices of vital statistics. Editing and processing of data to generate the necessary tabulations are accomplished by means of specialized routines developed at Statistics Canada.

- (2) 24 + weeks', or 750 grams weight.  
(3) 20 + weeks', or 500 grams weight.

## NOTES MÉTHODOLOGIQUES - suite

## Notes - fin

définitions et leurs dates d'entrée en application, par province (avec une modification mineure de la définition des mortinaissances dans une des provinces):

"On entend par NAISSANCE (VIVANTE) l'expulsion ou l'extraction complète du corps de la mère, indépendamment de la durée de gestation, d'un produit de conception chez qui, après cette expulsion ou extraction, il y a respiration, battement du coeur, pulsation du cordon ombilical ou contraction nettement perceptible d'un muscle volontaire que le cordon ombilical ait été coupé ou non, ou que le placenta soit demeuré attaché ou non."

"On entend par MORTINAISSANCE l'expulsion ou l'extraction du corps de la mère, après 20 semaines au moins de gestation, d'un produit de conception chez qui, après cette expulsion ou extraction, il n'y a pas respiration, battement du coeur, pulsation du cordon ombilical ou contraction nettement perceptible d'un muscle volontaire."

Nouvelle-Écosse	Mars	1959
Manitoba	AOût	1959
Alberta	1er janvier	1960 (2)
	1er janvier	1963 (3)
Saskatchewan	1er janvier	1961
Québec	1er janvier	1961
Ontario	15 décembre	1961
Nouveau-Brunswick	1er janvier	1962
Colombie-Britannique	1er juillet	1962
Île-du-Prince-Édouard	1er janvier	1964

5. Les naissances, mortinaissances et décès sont classés suivant le lieu de résidence, celle-ci étant celle de la mère dans le cas des naissances et mortinaissances. Le calcul comprend les événements survenus aux États-Unis à des ressortissants canadiens, mais ne comprend pas les événements survenus au Canada à des ressortissants des États-Unis.

## Traitement des données

Les données provenant de Terre-Neuve, de l'Île-du-Prince-Édouard, la Nouvelle-Écosse, du Nouveau-Brunswick et des Territoires du Yukon et du Nord-Ouest sont traduites sous une forme lisible à la machine par Statistique Canada. Dans les autres provinces, ce sont les bureaux provinciaux de l'état civil qui se chargent de ce travail. Le contrôle et le traitement des données permettant de produire les totalisations nécessaires se font à l'aide des programmes spécialisés conçus à Statistique Canada.

- (2) 24 semaines ou plus, ou poids de 750 grammes.  
(3) 20 semaines ou plus, ou poids de 500 grammes.



## METHODOLOGICAL NOTES - Continued

### Terms and Definitions

A summary of definitions, population and the method of computing rates used in this report is given below.

#### Population

De jure (resident) population as enumerated in Census years or estimated for intercensal years.

#### Births

Unless otherwise indicated, infants born alive, i.e., excluding stillbirths.

#### Stillbirths

Unless otherwise indicated, foetal deaths of 28 or more weeks' gestation.

#### Deaths

Unless otherwise indicated, excludes stillbirths.

- |               |   |
|---------------|---|
| Infant        | - Deaths under one year of age.   |
| Neonatal      | - Deaths under 28 days (four weeks) of age.   |
| Post-neonatal | - Deaths between four weeks and one year of age.  |
| Maternal      | - Deaths due to delivery and complications of pregnancy, childbirth and the puerperium (categories 630-676 International List). |
| Perinatal     | - Foetal deaths of 28 or more weeks' gestation plus infant deaths under seven days (one week) of age.                           |

#### Natural Increase

Excess of births over deaths.

#### Rates

Crude - Birth, marriage, death and natural increase rates per 1,000 population.

#### Total Births

Live births and stillbirths.

## NOTES MÉTHODOLOGIQUES - suite

### Termes et définitions

Un sommaire des définitions de la population et de la méthode utilisée pour calculer les taux du présent rapport paraît ci-dessous.

#### Population

Population résidente dénombrée aux années de recensement ou estimée aux années intercensales.

#### Natalité

Sauf indication contraire, il s'agit d'enfants nés vivants (sans la mortinatalité).

#### Mortinatalité

Sauf indication contraire, décès du fœtus de 28 semaines ou plus.

#### Mortalité

Sauf indication contraire, ce terme exclut la mortinatalité.

- |                |   |
|----------------|---|
| Infantile      | - Décès des moins de un an.   |
| Néonatale      | - Décès des moins de 28 jours (quatre semaines).  |
| Post-néonatale | - Décès d'enfants de quatre semaines à un an.   |
| Maternelle     | - Décès dus à l'accouchement et aux complications de la grossesse, de l'accouchement et des suites de couches (rubriques 630-676 de la liste internationale). |
| Périnatale     | - Décès des fœtus de 28 semaines ou plus, plus les décès d'enfants âgés de moins de sept jours (une semaine).   |

#### Accroissement naturel

Excédent des naissances sur les décès.

#### Taux

Bruts - Taux de natalité, de nuptialité, de mortalité et d'accroissement naturel pour 1,000 habitants.

#### Naissances totales

Naissances vivantes et mortinaissances.

## METHODOLOGICAL NOTES - Concluded

## Age

Completed ages in years, months, etc.

Average - Arithmetic mean.

Median - Age above and below which half of the total events occur.

## Rates

Unless otherwise indicated, computed as follows:

Stillbirths per 1,000 total births.

Deaths per 1,000 population.

Infant per 1,000 live births.

Neonatal per 1,000 live births.

Post-neonatal per 1,000 live births.

Maternal per 10,000 live births.

Perinatal per 1,000 total births.

## Causes of Death

All causes per 100,000 population.

Infant per 100,000 live births.

Neonatal per 100,000 live births.

Maternal per 100,000 live births.

Marriages per 1,000 population.

Natural increase per 1,000 population.

## NOTES MÉTHODOLOGIQUES - fin

## Âge

Âge en années, mois révolus.

Moyen - Moyenne arithmétique.

Médian - Âge au-dessous duquel surviennent la moitié des événements.

## Taux

Sauf indication contraire, ils sont calculés ainsi:

Mortinatalité pour 1,000 naissances totales.

Mortalité pour 1,000 habitants.

Infantile pour 1,000 naissances vivantes.

Néonatale pour 1,000 naissances vivantes.

Post-néonatale pour 1,000 naissances vivantes.

Maternelle pour 10,000 naissances vivantes.

Périnatale pour 1,000 naissances totales.

## Causes de mortalité

Toutes causes pour 100,000 habitants

Infantile pour 100,000 naissances vivantes.

Néonatale pour 100,000 naissances vivantes.

Maternelle pour 100,000 naissances vivantes.

Nuptialité pour 1,000 habitants.

Accroissement naturel pour 1,000 habitants.



STATISTICAL TABLES

TABLEAUX STATISTIQUES

TABLE 1. Vital Statistics Summary, 1986 and 1987

Item and year		Canada	Newfoundland Terre-Neuve	Prince Edward Island Île-du-Prince-Édouard	Nova Scotia Nouvelle-Écosse	New Brunswick Nouveau-Brunswick	Québec	Ontario	
No.									
1	Population ('000) June 1	1987 1986	25,625 25,309	568 568	127 127	879 873	712 709	6,593 6,533	9,271 9,102
2	Live births	1987 1986	369,742 372,913	7,769 8,100(1)	1,955 1,928	12,110 12,358	9,588 9,788	83,791 84,634	134,617 133,882
3	Rate(2)	1987 1986	14.4 14.7	13.7 14.2	15.4 15.2	13.8 14.2	13.5 13.8	12.7 13.0	14.5 14.7
4	Deaths	1987 1986	184,953 184,224	3,629 3,540	1,116 1,121	7,112 7,255	5,408 5,458	47,616 46,892	68,119 67,865
5	Rate(2)	1987 1986	7.2 7.3	6.4 6.2	8.8 8.9	8.1 8.3	7.6 7.7	7.2 7.2	7.3 7.5
6	Infant deaths	1987 1986	2,706 2,938	59 65	13 13	90 104	67 81	594 604	888 969
7	Rate(3)	1987 1986	7.3 7.9	7.6 8.0	6.6 6.7	7.4 8.4	7.0 8.3	7.1 7.1	6.6 7.2
8	Neonatal deaths	1987 1986	1,679 1,909	33 43	12 9	55 76	43 56	399 444	566 645
9	Rate(3)	1987 1986	4.5 5.1	4.2 5.3	6.1 4.7	4.5 6.2	4.5 5.7	4.8 5.2	4.2 4.8
10	Post-neonatal deaths	1987 1986	1,027 1,029	26 22	1 4	35 28	24 25	195 160	322 324
11	Rate(3)	1987 1986	2.8 2.8	3.4 2.7	0.5 2.1	2.9 2.3	2.5 2.6	2.3 2.9	2.4 2.4
12	Perinatal deaths	1987 1986	2,987 3,151	57 74	20 14	118 123	70 99	684 678	1,091 1,133
13	Rate(4)	1987 1986	8.0 8.4	7.3 9.1	10.2 7.2	9.7 9.9	7.3 10.1	8.1 8.0	8.1 8.4
Stillbirths:									
14	20 + weeks gestation	1987 1986	2,296 2,321	43 45	13 10	98 98	46 72	434 440	901 850
15	Rate(4)	1987 1986	6.2 6.2	5.5 5.6	6.6 5.2	8.1 7.9	4.8 7.4	5.2 5.2	6.7 6.4
16	28 + weeks gestation	1987 1986	1,584 1,574	30 40	8 8	70 64	37 57	344 299	609 594
17	Rate(4)	1987 1986	4.3 4.2	3.9 4.9	4.1 4.1	5.8 5.2	3.9 5.8	4.1 3.5	4.5 4.4
18	Maternal deaths	1987 1986	15 11	- -	- -	1 -	- -	5 5	3 3
19	Rate(5)	1987 1986	0.4 0.3	- -	- -	0.8 -	- -	0.6 0.6	0.2 0.2

(1) Live births adjusted for expected undercount.

(2) Rate per 1,000 population.

(3) Rate per 1,000 live births.

(4) Rate per 1,000 live births and specified foetal deaths.

(5) Rate per 10,000 live births.



TABLEAU 1. Statistique sommaire de l'état civil, 1986 et 1987

Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia Colombie-Britannique	Yukon	Northwest Territories Territoires du Nord-Ouest	Rubrique et année		No
1,079 1,063	1,014 1,010	2,380 2,366	2,926 2,883	24 24	52 52	1987 1986	Population 1er juin ('000)	1
16,953 17,009	17,034 17,513	42,110 43,744	41,814 41,967	478 483	1,523 1,507	1987 1986	Naissances vivantes	2
15.7 16.0	16.8 17.4	17.7 18.5	14.3 14.6	19.6 20.6	29.4 28.9	1987 1986	Taux(2)	3
8,710 8,911	7,808 8,061	13,316 13,360	21,814 21,213	108 113	197 235	1987 1986	Décès	4
8.1 8.4	7.7 8.0	5.6 5.7	7.4 7.4	4.4 4.8	3.8 4.5	1987 1986	Taux(2)	5
142 157	155 157	315 393	359 355	5 12	19 28	1987 1986	Mortalité infantile	6
8.4 9.2	9.1 9.0	7.5 9.0	8.6 8.5	10.5 24.8	12.5 18.6	1987 1986	Taux(3)	7
97 105	87 96	180 214	197 205	1 5	9 11	1987 1986	Mortalité néonatale	8
5.7 6.2	5.1 5.5	4.3 4.9	4.7 4.9	2.1 10.4	5.9 7.3	1987 1986	Taux(3)	9
45 52	68 61	135 179	162 150	4 7	10 17	1987 1986	Mortalité post-néonatale	10
2.6 3.1	4.0 3.5	3.2 4.1	3.9 3.6	8.4 14.5	6.6 11.3	1987 1986	Taux(3)	11
154 154	135 143	319 346	318 359	2 7	19 21	1987 1986	Mortalité périnatale	12
9.0 9.0	7.9 8.1	7.5 7.9	7.6 8.5	4.2 14.4	12.4 13.8	1987 1986	Taux(4)	13
Mortinatalités:								
111 98	95 108	257 264	278 310	6 4	14 22	1987 1986	20 + semaines de gestation	14
6.6 5.8	5.6 6.2	6.1 6.0	6.7 7.4	12.6 8.3	9.2 14.6	1987 1986	Taux(4)	15
74 62	67 70	175 178	158 185	1 2	11 15	1987 1986	28 + semaines de gestation	16
4.4 3.6	3.9 4.0	4.2 4.1	3.8 4.4	2.1 4.1	7.2 10.0	1987 1986	Taux(4)	17
2 -	1 1	- 1	3 1	- -	- -	1987 1986	Mortalité maternelle	18
1.2 -	0.6 0.6	- 0.2	0.7 0.2	- -	- -	1987 1986	Taux(5)	19

(1) Chiffre corrigé en prévision d'une sous-estimation pour les naissances vivantes.

(2) Taux pour 1,000 habitants.

(3) Taux pour 1,000 naissances vivantes.

(4) Taux pour 1,000 naissances vivantes et certains décès de fœtus.

(5) Taux pour 10,000 naissances vivantes.



TABLE 2. Deaths by Selected Causes and Sex, Canada and Provinces, 1987

Cause	ICD-9 codes	Canada	New-found-land	Prince Edward Island	Nova Scotia	New Brunswick	Québec	
	Codes de la CIM-9		Terre-Neuve	Île-du-Prince-Édouard	Nouvelle-Écosse	Nouveau-Brunswick		
No.								
					Male - Masculin			
					number - nombre			
1	TOTAL ALL CAUSES	001-799,E800-E999	101,252	2,136	617	3,890	2,986	26,521
2	All malignant neoplasms	140-208	26,755	519	159	975	785	7,478
3	Intestine, except rectum	152,153,159.0	2,623	67	22	110	84	607
4	Lung (primary site, including trachea and bronchus)	162	8,733	156	56	319	284	2,749
5	Breast	174, 175	31	-	-	1	1	11
6	All other malignant neoplasms (excluding 152,153,159.0, 162,174,175)	140-208	15,368	296	81	545	416	4,111
7	Diabetes mellitus	250	1,689	37	6	66	51	512
8	Diseases of the heart	391,392.0,393-398, 402,404,410-416, 420-429	31,895	740	214	1,318	1,014	8,078
9	Ischaemic heart disease	410-414	26,647	614	175	1,042	800	6,600
10	All other heart diseases	391,392.0,393-398, 402,404,415,416, 420-429	5,248	126	39	276	214	1,478
11	Cerebrovascular disease	430-438	5,952	140	35	221	164	1,432
12	Atherosclerosis	440	965	14	8	24	35	216
13	Respiratory diseases (excluding infectious and parasitic diseases)	460-519	8,586	167	50	360	224	2,228
14	Pneumonia and influenza	480-487	2,929	61	16	132	59	559
15	Bronchitis, emphysema and asthma (excluding acute bronchitis)	490-493	1,464	20	13	48	54	488
16	All other respiratory diseases (excluding 480-487,490-493)	460-519	4,193	86	21	180	111	1,181
17	Chronic liver disease and cirrhosis	571	1,418	16	8	38	37	411
18	Congenital anomalies	740-759	683	23	3	22	18	189
19	Causes of perinatal mortality excluding stillbirths	760-779	664	9	5	28	24	163
20	All accidents and adverse effects (including late effects)	E800-E999	9,891	154	45	333	304	2,785
21	Motor vehicle accidents	E810-E825,E929.0	3,093	48	12	114	117	805
22	Suicide	E950-E959	2,794	24	9	96	61	923
23	Homicide	E960-E969	369	5	-	8	15	92
24	All other accidents and adverse effects (excluding E810-E825, E929.0,E950-E969)	E800-E999	3,635	77	24	115	111	965
25	All other causes not specified in the above list (from 001-E999)		12,754	317	84	505	330	3,029



TABLEAU 2. Mortalité selon certaines causes et le sexe, Canada et provinces, 1987

Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia Colombie-Britannique	Yukon	Northwest Territories Territoires du Nord-Ouest	Cause	No
Male - Masculin number - nombre								
36,195	4,752	4,332	7,651	11,980	71	121	TOUTES LES CAUSES	1
9,716	1,223	1,108	1,763	2,995	11	23	Toutes les tumeurs malignes	2
1,044	121	96	155	316	1	-	Intestin, sauf le rectum	3
3,071	361	310	501	921	-	5	Poumon (siège primaire, incluant la trachée et les bronches)	4
12	1	-	1	4	-	-	Sein	5
5,589	740	702	1,106	1,754	10	18	Toutes les autres tumeurs malignes (excluant 152,153,159.0,162,174,175)	6
599	76	62	105	171	4	-	Diabète sucré	7
11,725	1,484	1,365	2,247	3,671	17	22	Maladies du coeur	8
10,264	1,213	1,084	1,800	3,031	15	9	Cardiopathies ischémiques	9
1,461	271	281	447	640	2	13	Toutes les autres maladies du coeur	10
2,176	290	275	464	751	1	3	Maladies vasculaires cérébrales	11
409	24	31	89	114	1	-	Athérosclérose	12
2,930	440	392	672	1,102	7	14	Maladies de l'appareil respiratoire (excluant les maladies infectieuses et parasitaires)	13
1,064	179	172	251	430	2	4	Grippe et pneumonie	14
401	57	58	140	182	-	3	Bronchite, emphysème et asthme (excluant la bronchite aiguë)	15
1,465	204	162	281	490	5	7	Toutes les autres maladies de l'appareil respiratoire (excluant 480-487,490-493)	16
552	46	55	92	162	-	1	Maladies chroniques et cirrhose du foie	17
204	27	30	75	85	4	3	Anomalies congénitales	18
217	27	40	63	83	-	5	Causes de la mortalité périnatale à l'exclusion des mortinaissances	19
2,880	448	489	1,103	1,291	21	38	Tous les accidents et effets adwerses (y compris les séquelles)	20
884	125	180	374	416	9	9	Accidents de la circulation	21
799	122	103	322	318	7	10	Suicide	22
112	26	22	38	49	-	2	Homicide	23
1,085	175	184	369	508	5	17	Tous les autres accidents et effets adwerses (excluant E810-E825, E929.0, E950-E969)	24
4,787	667	485	978	1,555	5	12	Toutes les autres causes non spécifiées (de 001-E999)	25

TABLE 2. Deaths by Selected Causes and Sex, Canada and Provinces, 1987 - Concluded

Cause	ICD-9 codes	Canada	New- found- land	Prince Edward Island	Nova Scotia	New Brunswick	Québec
	Codes de la CIM-9		Terre- Neuve	Île-du- Prince- Édouard	Nouvelle- Écosse	Nouveau- Brunswick	
No.							
					Female - Féminin		
					number - nombre		
1 TOTAL ALL CAUSES	001-799,E800-E999	83,701	1,493	499	3,222	2,422	21,095
2 All malignant neoplasms	140-208	21,862	360	104	818	593	5,760
3 Intestine, except rectum	152,153,159.0	2,789	58	13	107	79	777
4 Lung (primary site, including trachea and bronchus)	162	3,548	30	11	143	94	899
5 Breast	174,175	4,350	71	24	174	117	1,136
6 All other malignant neoplasms (excluding 152,153,159.0, 162,174,175)	140-208	11,175	201	56	394	303	2,948
7 Diabetes mellitus	250	2,044	62	15	87	73	607
8 Diseases of the heart	391,392.0,393-398, 402,404,410-416, 420-429	25,788	535	190	1,050	846	6,534
9 Ischaemic heart disease	410-414	19,947	389	136	765	636	4,792
10 All other heart diseases	391,392.0,393-398, 402,404,415,416, 420-429	5,841	146	54	285	210	1,742
11 Cerebrovascular disease	430-438	7,904	129	41	245	228	1,873
12 Atherosclerosis	440	1,590	16	13	56	19	350
13 Respiratory diseases (excluding infectious and parasitic diseases)	460-519	5,848	82	34	248	141	1,309
14 Pneumonia and influenza	480-487	3,018	49	20	144	60	552
15 Bronchitis, emphysema and asthma (excluding acute bronchitis)	490-493	736	11	2	20	20	223
16 All other respiratory diseases (excluding 480-487,490-493)	460-519	2,094	22	12	84	61	534
17 Chronic liver disease and cirrhosis	571	738	8	2	12	15	193
18 Congenital anomalies	740-759	545	12	1	17	16	130
19 Causes of perinatal mortality excluding stillbirths	760-779	461	7	2	8	5	104
20 All accidents and adverse effects (including late effects)	E800-E999	4,318	52	19	134	86	1,160
21 Motor vehicle accidents	E810-E825,E929.0	1,249	19	7	48	29	306
22 Suicide	E950-E959	800	4	2	15	14	256
23 Homicide	E960-E969	196	-	-	6	5	41
24 All other accidents and adverse effects (excluding E810-E825, E929.0,E950-E969)	E800-E999	2,073	29	10	65	38	557
25 All other causes not specified in the above list (from 001-E999)		12,603	230	78	547	400	3,075



TABLEAU 2. Mortalité selon certaines causes et le sexe, Canada et provinces, 1987 - fin

Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia Colombie-Britannique	Yukon	Northwest Territories Territoires du Nord-Ouest	Cause	No
Female - Féminin number - nombre								
31,924	3,958	3,476	5,665	9,834	37	76	TOUTES LES CAUSES	1
8,316	1,009	826	1,487	2,568	5	16	Toutes les tumeurs malignes	2
1,054	125	97	177	300	-	2	Intestin, sauf le rectum	3
1,354	161	111	217	521	1	6	Poumon (siège primaire, incluant la trachée et les bronches)	4
1,710	181	151	315	468	1	2	Sein	5
4,198	542	467	778	1,279	3	6	Toutes les autres tumeurs malignes (excluant 152,153,159,162,174,175)	6
740	90	78	102	190	-	-	Diabète sucré	7
9,837	1,198	1,094	1,577	2,908	7	12	Maladies du coeur	8
8,216	893	774	1,171	2,169	3	3	Cardiopathies ischémiques	9
1,621	305	320	406	739	4	9	Toutes les autres maladies du coeur	10
3,047	387	375	571	1,001	2	5	Maladies vasculaires cérébrales	11
782	48	37	117	151	-	1	Athérosclérose	12
2,219	284	288	404	832	2	5	Maladies de l'appareil respiratoire (excluant les maladies infectieuses et parasitaires)	13
1,169	170	176	215	461	2	-	Grippe et pneumonie	14
237	24	27	64	108	-	-	Bronchite, emphysème et asthme (excluant la bronchite aiguë)	15
813	90	85	125	263	-	5	Toutes les autres maladies de l'appareil respiratoire (excluant 480-487,490-493)	16
293	26	21	62	106	-	-	Maladies chroniques et cirrhose du foie	17
200	20	28	58	61	-	2	Anomalies congénitales	18
181	36	22	44	50	-	2	Causes de la mortalité périnatale à l'exclusion des mortinaissances	19
1,481	186	199	419	553	13	16	Tous les accidents et effets adverses (y compris les séquelles)	20
382	40	69	167	172	6	4	Accidents de la circulation	21
270	48	29	62	95	-	5	Suicide	22
71	14	6	26	25	-	2	Homicide	23
758	84	95	164	261	7	5	Tous les autres accidents et effets adverses (excluant E810-E825, E929.0, E950-E969)	24
4,828	674	508	824	1,414	8	17	Toutes les autres causes non spécifiées (de 001-E999)	25

TABLE 3. Age-specific Death Rates by Selected Causes and Sex, Canada, 1987

Cause	ICD-9 codes	Total	Under one year	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39
	Codes de la CIM-9		Moins de un an								
No.											
Male - Masculin											
per 100,000 population - pour 100,000 habitants											
1 TOTAL ALL CAUSES	001-799,E800-E999	801.1	838.8	47.8	22.8	33.4	108.3	133.7	128.1	136.5	161.4
2 All malignant neoplasms	140-208	211.7	5.8	5.8	4.9	5.3	7.6	6.0	8.6	12.9	26.3
3 Intestine, except rectum	152,153,159.0	20.8	-	-	-	-	-	0.4	0.3	0.4	1.7
4 Lung (primary site, including trachea and bronchus)	162	69.1	0.5	-	-	-	-	-	0.5	1.3	3.8
5 Breast	174,175	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6 All other malignant neoplasms (excluding 152,153,159.0, 162,174,175)	140-208	121.6	5.3	5.8	4.9	5.3	7.6	5.6	7.8	11.3	20.8
7 Diabetes mellitus	250	13.4	-	-	-	-	0.3	0.4	0.5	1.9	1.5
8 Diseases of the heart	391,392.0,393-398, 402,404,410-416, 420-429	252.3	9.0	0.7	0.4	1.1	1.5	1.5	3.3	8.7	20.2
9 Ischaemic heart disease	410-414	210.8	0.5	0.1	-	0.1	0.4	0.5	1.7	4.9	16.6
10 All other heart disease	391,392.0,393-398, 402,404,415,416, 420-429	41.5	8.5	0.5	0.4	1.0	1.1	1.1	1.6	3.8	3.6
11 Cerebrovascular disease	430-438	47.1	1.1	0.3	-	0.1	0.5	0.7	1.8	1.6	4.0
12 Atherosclerosis	440	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2
13 Respiratory diseases (excluding infectious and parasitic diseases)	460-519	67.9	15.3	2.8	1.1	0.7	1.2	2.2	2.0	2.7	2.6
14 Pneumonia and influenza	480-487	23.2	5.8	1.1	0.5	0.3	0.3	1.0	0.9	1.2	0.8
15 Bronchitis, emphysema and asthma (excluding acute bronchitis)	490-493	11.6	0.5	0.3	0.4	0.2	0.5	0.7	0.9	0.9	0.7
16 All other respiratory diseases (excluding 480-487,490-493)	460-519	33.2	9.0	1.5	0.1	0.1	0.4	0.5	0.3	0.6	1.1
17 Chronic liver disease and cirrhosis	571	11.2	0.5	-	-	-	0.2	-	0.3	1.2	3.4
18 Congenital anomalies	740-759	5.4	237.8	7.9	2.1	1.4	1.5	1.5	1.1	1.1	1.3
19 Causes of perinatal mortality excluding stillbirths	760-779	5.3	347.3	0.5	-	-	-	-	0.1	-	-
20 All accidents and adverse effects (including late effects)	E800-E999	78.3	25.4	19.6	12.0	21.3	88.1	110.2	92.7	84.3	73.4
21 Motor vehicle accidents	E810-E825,E929.0	24.5	4.2	7.1	7.4	9.7	47.7	53.0	33.6	24.7	19.9
22 Suicide	E950-E959	22.1	-	-	-	2.7	20.5	30.0	31.2	30.7	24.9
23 Homicide	E960-E969	2.9	4.2	1.5	0.1	0.7	1.8	5.0	3.7	4.2	4.4
24 All other accidents and adverse effects (excluding E810-E825,E929.0,E950-E969)	E800-E999	28.8	16.9	11.0	4.4	8.2	18.1	22.3	24.1	24.8	24.1
25 All other causes not specified in the above list (from 001-E999)		100.9	196.6	10.3	2.5	3.5	7.2	11.2	17.7	22.2	28.5



TABLEAU 3. Taux de mortalité par âge, selon certaines causes et le sexe, Canada, 1987

40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85 years and over 85 ans et plus	Cause	No
Male - Masculin											
per 100,000 population - pour 100,000 habitants											
228.3	378.6	630.5	1,089.5	1,758.3	2,787.9	4,360.8	6,827.2	10,401.7	18,822.6	TOUTES LES CAUSES	1
49.4	104.6	210.3	395.2	638.6	962.0	1,363.6	1,891.1	2,373.2	2,973.5	Toutes les tumeurs malignes	2
3.5	9.4	19.9	36.3	58.9	99.8	127.5	193.9	238.5	400.8	Intestin, sauf le rectum	3
13.1	35.2	80.4	154.2	256.8	369.1	466.1	589.2	615.1	527.9	Poumon (siège primaire, incluant la trachée et les bronches)	4
0.2	0.3	0.2	0.3	1.1	1.4	0.9	2.3	0.8	4.2	Sein	5
32.6	59.8	109.9	204.4	321.7	491.6	769.1	1,105.7	1,518.8	2,040.5	Toutes les autres tumeurs malignes (excluant 152, 153, 159.0, 162, 174, 175)	6
3.0	6.6	11.2	15.7	30.1	52.6	82.1	143.4	193.3	284.9	Diabète sucré	7
50.3	105.6	203.4	360.5	620.5	984.3	1,549.1	2,393.8	3,665.3	6,481.8	Maladies du coeur	8
43.1	90.2	176.0	314.1	536.3	854.0	1,319.1	1,994.9	3,022.6	4,984.6	Cardiopathies ischémiques	9
7.3	15.4	27.4	46.5	84.2	130.3	230.0	398.9	642.7	1,497.2	Toutes les autres maladies du coeur	10
7.3	11.4	21.8	39.2	62.1	129.1	264.7	500.5	946.4	1,899.4	Maladies vasculaires cérébrales	11
0.1	0.4	0.5	4.3	6.2	13.4	28.9	62.5	152.3	595.0	Athérosclérose	12
3.7	8.1	19.7	42.0	98.0	197.8	400.7	739.9	1,303.8	2,896.6	Maladies de l'appareil respiratoire (excluant les maladies infectieuses et parasitaires)	13
1.7	2.5	6.5	10.3	21.5	42.0	91.3	209.1	482.0	1,526.5	Grippe et pneumonie	14
0.6	1.8	4.1	10.7	19.6	44.7	87.9	127.3	200.8	283.5	Bronchite, emphysème et asthme (excluant la bronchite aiguë)	15
1.4	3.8	9.1	21.0	56.9	111.1	221.5	403.5	620.9	1,086.6	Toutes les autres maladies de l'appareil respiratoire (excluant 480-487, 490-493)	16
7.8	14.1	22.8	40.7	48.1	50.3	47.8	47.3	48.5	30.7	Maladies chroniques et cirrhose du foie	17
0.7	1.9	0.8	1.8	1.5	2.8	1.2	3.2	3.3	2.8	Anomalies congénitales	18
0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Causes de la mortalité périnatale à l'exclusion des mortinaissances	19
72.9	78.5	80.8	89.8	90.9	97.8	122.0	161.3	246.9	509.8	Tous les accidents et effets adverses (y compris les séquelles)	20
16.5	17.9	18.9	19.3	21.0	24.9	27.4	26.7	46.9	34.9	Accidents de la circulation	21
26.5	30.8	29.5	29.2	23.2	29.1	33.5	27.6	34.3	22.3	Suicide	22
4.1	2.8	2.6	3.3	3.4	2.1	1.8	2.3	-	5.6	Homicide	23
25.8	27.1	29.8	38.0	43.4	41.7	59.3	104.8	165.7	446.9	Tous les autres accidents et effets adverses (excluant E810-E825, E929.0, E950-E969)	24
32.9	47.3	59.0	100.2	162.4	297.9	500.8	884.2	1,468.6	3,148.0	Toutes les autres causes non spécifiées de 001-E999	25

TABLE 3. Age-specific Death Rates by Selected Causes and Sex, Canada, 1987 - Concluded

Cause	ICD-9 codes	Total	Under one year	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	
	Codes de la CIM-9		Moins de un an									
Female - Féminin												
per 100,000 population - pour 100,000 habitants												
1	TOTAL ALL CAUSES	001-799,E800-E999	644.7	620.6	40.0	18.5	17.2	40.3	40.1	43.0	55.1	78.8
2	All malignant neoplasms	140-208	168.4	1.7	3.8	3.2	2.3	4.1	5.1	7.4	15.0	32.3
3	Intestine, except rectum	152,153,159.0	21.5	-	-	-	0.1	-	0.1	0.1	0.6	2.3
4	Lung (primary site, including trachea and bronchus)	162	27.3	-	-	-	-	0.1	-	0.3	1.1	3.8
5	Breast	174,175	33.5	-	-	-	-	-	0.1	1.4	4.1	11.7
6	All other malignant neoplasms (excluding 152,153,159.0, 162,174,175)	140-208	86.1	1.7	3.8	3.2	2.2	4.0	5.0	5.7	9.2	14.5
7	Diabetes mellitus	250	15.7	-	-	-	-	-	-	0.1	0.6	0.9
8	Diseases of the heart	391,392.0,393-398, 402,404,410-416, 420-429	198.6	3.9	1.3	0.5	0.6	1.0	1.3	1.4	4.1	4.3
9	Ischaemic heart disease	410-414	153.6	-	-	-	-	0.2	0.3	0.5	2.3	2.3
10	All other heart disease	391,392.0,393-398, 402,404,415,416, 420-429	45.0	3.9	1.3	0.5	0.6	0.8	1.0	0.9	1.8	2.1
11	Cerebrovascular disease	430-438	60.9	2.2	-	0.2	0.1	0.4	0.9	1.1	1.6	2.8
12	Atherosclerosis	440	12.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13	Respiratory diseases (excluding infectious and parasitic diseases)	460-519	45.0	16.1	2.4	0.7	1.3	1.2	1.6	1.0	1.4	1.2
14	Pneumonia and influenza	480-487	23.2	8.3	1.3	0.1	0.2	0.5	0.4	0.3	0.7	0.7
15	Bronchitis, emphysema and asthma (excluding acute bronchitis)	490-493	5.7	-	-	0.1	0.6	0.6	0.7	0.3	0.2	0.2
16	All other respiratory diseases (excluding 480-487,490-493)	460-519	16.1	7.8	1.1	0.5	0.5	-	0.5	0.4	0.5	0.3
17	Chronic liver disease and cirrhosis	571	5.7	-	-	0.2	0.1	-	0.1	0.8	0.6	2.6
18	Congenital anomalies	740-759	4.2	191.9	7.0	1.9	1.3	0.5	0.7	0.3	1.1	0.6
19	Causes of perinatal mortality excluding stillbirths	760-779	3.6	253.5	0.6	-	-	-	-	-	-	-
20	All accidents and adverse effects (including late effects)	E800-E999	33.3	21.6	16.6	8.3	8.4	26.2	24.0	22.7	23.1	23.0
21	Motor vehicle accidents	E810-E825,E929.0	9.6	5.0	7.2	4.5	4.7	16.1	13.2	9.0	7.5	7.6
22	Suicide	E950-E959	6.2	-	-	-	0.6	4.6	5.2	6.9	8.5	8.3
23	Homicide	E960-E969	1.5	3.9	0.8	0.2	1.0	1.7	2.2	1.9	2.3	1.7
24	All other accidents and adverse effects (excluding E810-E825,E929.0,E950-E969)	E800-E999	16.0	12.8	8.6	3.5	2.1	3.8	3.3	4.8	4.9	5.4
25	All other causes not specified in the above list (from 001-E999)		97.1	129.8	8.3	3.5	3.2	6.9	6.3	8.0	7.6	11.1



TABLEAU 3. Taux de mortalité par âge, selon certaines causes et le sexe, Canada, 1987 - fin

40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85 years and over 85 ans et plus	Cause	No
Female - Féminin											
per 100,000 population - pour 100,000 habitants											
139.5	219.2	375.2	579.1	913.8	1,400.3	2,242.3	3,780.0	6,406.6	14,401.9	TOUTES LES CAUSES	1
69.5	119.9	205.8	308.7	445.1	550.8	740.7	953.8	1,176.9	1,539.8	Toutes les tumeurs malignes	2
4.9	9.6	19.6	30.1	44.3	66.0	94.2	146.6	194.2	296.9	Intestin, sauf le rectum	3
8.6	23.3	46.6	66.3	92.1	113.5	135.1	138.9	129.6	99.6	Poumon (siège primaire, incluant la trachée et les bronches)	4
29.7	36.2	57.4	78.9	100.9	108.0	123.3	142.1	157.2	233.8	Sein	5
26.4	50.8	82.2	133.4	207.8	263.3	388.1	526.3	695.9	909.5	Toutes les autres tumeurs malignes (excluant 152,153,159.0,162,174,175)	6
1.7	2.4	6.5	11.3	24.1	42.0	71.7	115.1	184.3	297.5	Diabète sucré	7
13.7	22.8	50.9	103.1	205.6	396.1	705.2	1,360.5	2,405.1	5,482.1	Maladies du cœur	8
8.1	16.6	37.3	80.5	163.2	321.6	567.9	1,091.4	1,879.3	4,082.0	Cardiopathies ischémiques	9
5.6	6.2	13.5	22.5	42.4	74.5	137.2	269.1	525.9	1,400.1	Toutes les autres maladies du cœur	10
5.9	10.2	18.1	25.2	42.4	79.7	171.8	385.5	786.1	1,972.1	Maladies vasculaires cérébrales	11
-	0.1	0.2	0.8	1.9	5.2	16.1	41.7	124.7	664.2	Athérosclérose	12
3.7	4.6	11.4	23.4	42.8	79.7	147.7	267.8	479.5	1,420.2	Maladies de l'appareil respiratoire (excluant les maladies infectieuses et parasitaires)	13
1.3	2.1	3.1	5.6	11.3	19.4	38.3	104.9	275.5	1,013.4	Grippe et pneumonie	14
1.2	1.0	2.9	6.4	9.8	18.3	30.1	35.0	43.4	94.7	Bronchite, emphysème et asthme (excluant la bronchite aiguë)	15
1.3	1.5	5.4	11.4	21.7	42.0	79.3	128.0	160.7	312.1	Toutes les autres maladies de l'appareil respiratoire (excluant 480-487,490-493)	16
3.7	6.0	8.6	14.0	18.0	21.4	25.6	25.3	26.1	12.1	Maladies chroniques et cirrhose du foie	17
0.7	0.9	1.8	1.8	2.0	1.9	2.8	1.6	3.9	3.0	Anomalies congénitales	18
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Causes de la mortalité périnatale à l'exclusion des mortinaissances	19
23.4	27.5	33.6	31.7	37.0	41.6	55.6	81.1	158.7	429.9	Tous les accidents et effets adverses (y compris les séquelles)	20
7.3	7.8	10.3	9.8	10.1	12.5	15.4	18.6	16.3	14.6	Accidents de la circulation	21
9.7	10.5	9.5	8.3	8.1	9.2	5.7	7.1	5.9	7.9	Suicide	22
1.2	1.5	1.3	1.6	1.2	1.2	0.9	0.3	2.5	3.0	Homicide	23
5.2	7.8	12.6	11.9	17.7	18.7	33.6	55.2	134.1	404.4	Tous les autres accidents et effets adverses (excluant E810-E825, E929.0, E950-E969)	24
17.1	24.7	38.3	59.3	94.8	182.1	305.3	547.5	1,061.1	2,581.1	Toutes les autres causes non spécifiées de 001-E999	25

TABLE 4. Standardized(1) Death Rates, by Selected Causes and Sex, Canada and Provinces, 1987

Cause	ICD-9 codes	Canada	New- found- land	Prince Edward Island	Nova Scotia	New Brunswick	Québec	
	Codes de la CIM-9		Terre- Neuve	Île-du- Prince- Édouard	Nouvelle- Écosse	Nouveau- Brunswick		
No.								
			Male - Masculin					
			per 100,000 population - pour 100,000 habitants					
1	TOTAL ALL CAUSES	001-799,E800-E999	674.9	727.6	694.1	714.7	705.0	744.8
2	All malignant neoplasms	140-208	175.5	174.7	179.4	177.5	182.9	205.6
3	Intestine, except rectum	152,153,159.0	17.2	22.7	24.0	20.2	19.6	16.9
4	Lung (primary site, including trachea and bronchus)	162	57.0	52.9	64.2	58.2	66.4	74.2
5	Breast	174,175	0.2	-	-	0.1	0.2	0.3
6	All other malignant neoplasms excluding 152,153,159.0, 162,174,175)	140-208	101.1	99.0	91.2	99.0	96.6	114.1
7	Diabetes mellitus	250	11.0	12.5	5.9	12.4	11.4	14.1
8	Diseases of the heart	391,392.0,393-398, 410-416,420-429	208.5	251.2	234.6	235.1	234.1	224.0
9	Ischaemic heart disease	410-414	174.0	207.7	196.2	186.8	185.1	182.1
10	All other heart diseases	391,392.0,393-398, 402,404,415,416, 420-429	34.5	43.5	38.5	48.3	49.0	41.8
11	Cerebrovascular disease	430-438	38.9	47.0	35.7	38.6	36.7	40.8
12	Atherosclerosis	440	6.4	4.7	6.7	4.2	8.0	6.6
13	Respiratory diseases (excluding infectious and parasitic diseases)	460-519	56.0	57.1	51.8	63.0	50.9	63.5
14	Pneumonia and influenza	480-487	19.5	21.3	15.9	23.6	13.8	16.6
15	Bronchitis, emphysema and asthma (excluding acute bronchitis)	490-493	9.4	6.6	14.0	8.5	12.4	13.6
16	All other respiratory diseases (excluding 480-487,490-493)	460-519	27.1	29.2	21.8	30.9	24.7	33.3
17	Chronic liver disease and cirrhosis	571	9.6	5.5	11.5	7.4	9.8	11.2
18	Congenital anomalies	740-759	6.0	10.5	5.2	5.8	6.2	7.2
19	Causes of perinatal mortality excluding stillbirths	760-779	6.1	3.7	8.6	7.6	8.4	6.5
20	All accidents and adverse effects (including late effects)	E800-E999	71.7	52.6	62.7	70.2	80.3	79.0
21	Motor vehicle accidents	E810-E825,E929.0	23.6	16.4	17.9	24.3	33.0	24.1
22	Suicide	E950-E959	19.7	7.8	11.5	20.1	16.3	24.9
23	Homicide	E960-E969	2.6	1.7	-	1.8	3.5	2.7
24	All other accidents and adverse effects (excluding E810-825, E929.0,E950-E969)	E800-E999	25.8	26.7	33.4	24.0	27.5	27.2
25	All other causes not specified in the above list (from 001-E999)		85.2	108.0	91.9	92.9	76.3	86.5

See footnote at end of table.



TABLEAU 4. Taux comparatif(1) de mortalité, selon certaines causes et le sexe, Canada et provinces, 1987

Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia Colombie-Britannique	Yukon	Northwest Territories Territoires du Nord-Ouest	Cause	No
Male - Masculin								
per 100,000 population - pour 100,000 habitants								
658.8	661.2	603.5	636.9	618.3	746.3	707.0	TOUTES LES CAUSES	1
173.5	167.6	154.3	148.7	150.6	135.5	168.0	Toutes les tumeurs malignes	2
18.5	16.6	13.5	13.0	15.7	18.3	-	Intestin, sauf le rectum	3
54.3	49.5	43.0	42.5	46.1	-	43.2	Poumon (siège primaire, incluant la trachée et les bronches)	4
0.2	0.1	-	0.1	0.2	-	-	Sein	5
100.4	101.3	97.8	93.1	88.6	109.3	122.4	Toutes les autres tumeurs malignes (excluant 152,153,159.0,162,174,175)	6
10.6	10.0	8.6	8.7	8.4	45.7	-	Diabète sucré	7
209.8	198.6	178.2	189.2	180.8	234.3	174.3	Maladies du coeur	8
183.4	162.0	141.7	151.8	149.0	195.4	86.1	Cardiopathies ischémiques	9
26.4	36.7	36.6	37.5	31.8	38.9	88.2	Toutes les autres maladies du coeur	10
39.1	37.8	33.2	38.7	36.7	20.7	31.5	Maladies vasculaires cérébrales	11
7.6	3.0	3.5	7.4	5.5	13.3	-	Athérosclérose	12
52.8	56.3	48.0	56.1	53.3	53.8	109.8	Maladies de l'appareil respiratoire (excluant les maladies infectueuses et parasitaires)	13
19.7	22.6	20.1	21.0	21.2	19.7	26.7	Grippe et pneumonie	14
7.1	7.6	7.4	11.7	8.6	-	26.9	Bronchite, emphysème et asthme (excluant la bronchite aiguë)	15
26.0	26.1	20.5	23.4	23.5	32.3	56.1	Toutes les autres maladies de l'appareil respiratoire (excluant 480,487,490,493)	16
10.0	7.0	8.4	7.9	8.9	-	9.6	Maladies chroniques et cirrhose du foie	17
4.9	5.3	5.8	6.2	6.5	31.1	7.4	Anomalies congénitales	18
5.5	5.4	7.9	5.0	6.7	-	12.3	Causes de la mortalité périnatale à l'exclusion des mortinaissances	19
57.0	77.6	90.6	87.6	80.4	164.8	144.9	Tous les accidents et effets adverses (y compris les séquelles)	20
18.4	22.3	34.8	30.4	28.2	71.9	39.6	Accidents de la circulation	21
15.4	21.3	18.8	25.1	19.1	53.0	36.6	Suicide	22
2.1	4.3	3.9	2.9	3.1	-	6.9	Homicide	23
21.2	29.6	33.0	29.2	30.0	39.8	61.7	Tous les autres accidents et effets adverses (excluant E810-E825, E929.0, E950-E969)	24
88.0	92.6	64.9	81.4	80.5	46.6	44.8	Toutes les autres causes non spécifiées (de 001-E999)	25

Voir note à la fin du tableau.

TABLE 4. Standardized(1) Death Rates, by Selected Causes and Sex, Canada and Provinces, 1987 - Concluded

Cause	ICD-9 codes	Canada	New- found- land	Prince Edward Island	Nova Scotia	New Brunswick	Québec	
	Codes de la CIM-9		Terre- Neuve	Île-du- Prince- Édouard	Nouvelle- Écosse	Nouveau- Brunswick		
No.			Female - Féminin					
			per 100,000 population - pour 100,000 habitants					
1	TOTAL ALL CAUSES	001-799,E800-E999	474.4	503.5	455.2	489.8	477.9	491.6
2	All malignant neoplasms	140-208	131.4	126.6	113.4	137.5	128.1	136.7
3	Intestine, except rectum	152,153,159.0	16.1	20.7	13.5	17.0	16.1	18.1
4	Lung (primary site, including trachea and bronchus)	162	22.0	10.9	13.6	24.5	21.5	21.7
5	Breast	174,175	27.0	24.9	31.4	31.2	27.4	27.5
6	All other malignant neoplasms excluding 152,153,159.0, 162,174,175)	140-208	66.3	70.1	54.9	64.7	63.2	69.4
7	Diabetes mellitus	250	11.3	20.3	13.2	13.1	14.3	13.6
8	Diseases of the heart	391,392.0,393-398, 410-416,420-429	138.3	176.3	164.4	149.9	157.0	147.0
9	Ischaemic heart disease	410-414	107.0	127.9	120.6	110.0	119.4	107.7
10	All other heart diseases	391,392.0,393-398, 402,404,415,416, 420-429	31.3	48.5	43.8	39.8	37.6	39.3
11	Cerebrovascular disease	430-438	41.9	42.0	32.6	34.3	40.9	42.2
12	Atherosclerosis	440	7.8	5.1	8.1	7.1	3.1	7.7
13	Respiratory diseases (excluding infectious and parasitic diseases)	460-519	31.4	27.7	30.2	34.3	26.6	29.6
14	Pneumonia and influenza	480-487	15.6	15.8	16.2	18.9	10.4	12.4
15	Bronchitis, emphysema and asthma (excluding acute bronchitis)	490-493	4.2	4.1	2.2	3.1	4.1	5.1
16	All other respiratory diseases (excluding 480-487,490-493)	460-519	11.6	7.8	11.8	12.3	12.1	12.1
17	Chronic liver disease and cirrhosis	571	4.6	3.0	2.1	1.9	3.2	4.6
18	Congenital anomalies	740-759	4.7	5.1	1.6	4.3	5.4	4.8
19	Causes of perinatal mortality excluding stillbirths	760-779	4.2	3.1	3.3	2.2	1.8	4.2
20	All accidents and adverse effects (including late effects)	E800-E999	28.6	18.4	23.2	24.8	20.4	30.5
21	Motor vehicle accidents	E810-E825,E929.0	9.3	6.9	8.5	10.3	7.3	9.1
22	Suicide	E950-E959	5.4	1.4	2.8	2.7	3.8	6.6
23	Homicide	E960-E969	1.4	-	-	1.1	1.4	1.1
24	All other accidents and adverse effects (excluding E810-825, E929.0,E950-E969)	E800-E999	12.4	10.0	11.9	10.7	7.8	13.7
25	All other causes not specified in the above list (from 001-E999)		70.3	75.8	63.2	80.3	77.1	70.7

(1) Rates are age-standardized using the 1971 population for Canada.



TABLEAU 4. Taux comparatif(1) de mortalité, selon certaines causes et le sexe, Canada et provinces, 1987 - fin

Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia Colombie-Britannique	Yukon	Northwest Territories Territoires du Nord-Ouest	Cause	No
Female - Féminin								
per 100,000 population - pour 100,000 habitants								
476.5	468.9	446.3	450.8	447.1	536.5	655.8	TOUTES LES CAUSES	1
133.4	131.4	117.6	123.8	124.0	97.0	160.1	Toutes les tumeurs malignes	2
16.1	15.5	12.6	14.3	13.7	-	25.5	Intestin, sauf le rectum	3
22.4	22.0	17.0	18.7	25.7	14.4	66.5	Poumon (siège primaire, incluant la trachée et les bronches)	4
28.2	25.7	22.6	26.8	23.4	14.8	19.6	Sein	5
66.6	68.2	65.3	64.0	61.3	63.8	48.6	Toutes les autres tumeurs malignes (excluant 152,153,159.0,162,174,175)	6
10.9	11.1	9.3	8.0	8.3	-	-	Diabète sucré	7
138.2	129.2	126.8	122.8	122.7	155.3	137.4	Maladies du coeur	8
115.1	97.1	90.5	91.4	91.6	92.7	60.5	Cardiopathies ischémiques	9
23.1	32.1	36.3	31.3	31.1	62.6	76.9	Toutes les autres maladies du coeur	10
42.2	40.9	42.9	43.9	42.0	24.5	64.5	Maladies vasculaires cérébrales	11
9.9	4.6	3.9	8.6	5.8	-	4.1	Athérosclérose	12
31.3	30.6	33.6	31.2	35.1	49.3	60.4	Maladies de l'appareil respiratoire (excluant les maladies infectueuse et parasitaires)	13
15.6	17.2	19.4	16.1	18.8	43.7	-	Grippe et pneumonie	14
3.6	3.0	3.6	5.2	4.7	-	-	Bronchite, emphysème et asthme (excluant la bronchite aiguë)	15
12.0	10.4	10.5	9.9	11.6	-	49.5	Toutes les autres maladies de l'appareil respiratoire (excluant 480,487,490,493)	16
5.0	3.9	3.2	5.3	5.4	-	-	Maladies chroniques et cirrhose du foie	17
4.7	3.9	5.3	5.0	4.5	-	4.7	Anomalies congénitales	18
4.5	7.1	4.3	3.5	4.0	-	4.7	Causes de la mortalité périnatale à l'exclusion des mortinaissances	19
25.4	29.1	34.7	34.2	31.2	117.6	63.7	Tous les accidents et effets aduerses (y compris les séquelles)	20
7.5	7.0	13.9	14.1	11.4	42.8	11.8	Accidents de la circulation	21
4.9	8.2	5.5	4.9	5.4	-	18.7	Suicide	22
1.4	2.6	1.1	2.2	1.6	-	9.1	Homicide	23
11.5	11.3	14.1	13.0	12.7	74.5	24.2	Tous les autres accidents et effets aduerses (excluant E810-E825, E929.0, E950-E969)	24
71.1	77.2	64.7	64.6	64.1	84.0	153.9	Toutes les autres causes non spécifiées (de 001-E999)	25

(1) Pour établir les taux comparatifs par âge, on utilise les chiffres de population de 1971 pour le Canada.

TABLE 5. Deaths by Cause, Age and Sex, Canada, 1987

List A(1) No.	Cause of Deaths Intermediate List A (ninth revision)		Total	Age - Âge												
				-7 days jours	7-27 days jours	28+ days jours	Total -1 year-an	1	2	3	4	5-9	10-14	15-19	20-24	
I. Infectious and parasitic diseases (A1-A36)																
Intestinal infectious diseases (A1-A6)																
A	1 Cholera and typhoid and paratyphoid fevers	M F T	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
A	2 Shigellosis	M F T	1 - 1	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - 1	- - 1	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
A	3 Other salmonella infections and other food poisoning (bacterial)	M F T	4 7 11	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
A	4 Amoebiasis	M F T	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
A	5 Intestinal infections due to other specified organisms	M F T	5 14 19	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
A	6 Ill-defined intestinal infections	M F T	3 4 7	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- 1 1	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
Total (A1-A6)		M F T	13 25 38	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- 1 1	1 1 -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
Tuberculosis (A7,A8)																
A	7 Tuberculosis of respiratory system	M F T	56 37 93	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
A	8 Other tuberculosis	M F T	4 11 15	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
Total (A7,A8)		M F T	60 48 108	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
Zoonotic and other bacterial diseases (A9-A16)																
A	9 Brucellosis	M F T	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
A	10 Diphtheria	M F T	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
A	11 Whooping cough	M F T	1 - 1	- - -	- - -	1 - 1	1 - 1	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
A	12 Streptococcal sore throat, scarlatina and erysipelas	M F T	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
A	13 Meningococcal infection	M F T	16 9 25	- - -	- - -	3 2 5	3 2 5	2 - 2	1 1 2	- - -	3 - 3	- - -	2 - 2	- - 2	- 1 3	2 1 3
A	14 Tetanus	M F T	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
A	15 Septicaemia	M F T	240 252 492	- - -	- 1 1	2 7 9	2 8 10	- 2 2	1 1 2	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- 1 1	- - -
A	16 All other bacterial diseases	M F T	20 19 39	- - -	- - -	- - -	- - -	1 - 1	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- 1 1	- - -
Total (A9-A16)		M F T	277 280 557	- - -	- 1 1	6 9 15	6 10 16	3 2 5	2 2 4	- - -	3 - 3	- - -	2 - 2	- - 4	4 1 4	2 1 4

See footnote at end of table.



Voir note à la fin du tableau.

TABLE 5. Deaths by Cause, Age and Sex, Canada, 1987 - Continued

List A(1) No.	Cause of Deaths Intermediate List A (ninth revision)	Total	Age - Age					Age - Age						
			-7 days jours	7-27 days jours	28+ days jours	Total -1 year-an	1	2	3	4	5-9	10-14	15-19	20-24
Viral diseases (A17-A23)														
A 17 Acute poliomyelitis	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 18 Smallpox	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 19 Measles	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
	T	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
A 20 Rubella	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 21 Arthropod-borne encephalitis	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 22 Viral hepatitis	M	42	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	1
	F	47	-	-	-	-	2	-	-	-	1	-	5	5
	T	89	-	-	-	-	3	-	-	-	1	-	6	6
A 23 Other viral diseases	M	541	-	1	4	5	-	-	-	1	2	-	3	15
	F	88	-	1	3	4	2	2	1	1	1	-	1	3
	T	629	-	2	7	9	2	2	1	2	3	-	4	18
Total (A17-A23)	M	583	-	1	4	5	1	-	-	1	2	-	4	16
	F	136	-	1	3	4	4	2	1	1	3	-	6	8
	T	719	-	2	7	9	5	2	1	2	5	-	10	24
Rickettsioses and other arthropod-borne diseases (A24-A26)														
A 24 Typhus and other Rickettsioses	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 25 Malaria	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 26 All other arthropod-borne diseases	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Total (A24-A26)	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Syphilis and other venereal Diseases (A27-A31)														
Syphilis														
A 27 Cardiovascular syphilis	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 28 Neurosyphilis	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	T	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 29 All other syphilis	M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	T	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Total (A27-A29)	M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	T	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 30 Gonococcal infections	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 31 Other venereal diseases	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Total (A27-A31)	M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	T	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

See footnote at end of table.



TABLEAU 5. Décès suivant la cause, l'âge et le sexe, Canada, 1987 - suite

Age - Âge													N.S. N.D.	Causes de décès Liste intermédiaire A (neuvième révision)	Nc. de la liste A(1)		
25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+	Maladies à virus (A17-A23)				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Poliomyélite aiguë	A 17	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Variole	A 18
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Rougeole	A 19
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Rubéole	A 20
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Encéphalites transmises par des arthropodes	A 21
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2	3	1	3	1	2	6	6	6	4	-	2	3	-	-	-	Hépatite virale	A 22
2	-	3	2	2	1	5	1	8	3	4	2	1	-	-	-	-	
4	3	4	5	3	3	11	7	14	7	4	4	4	-	-	-	-	
72	97	119	82	56	25	10	14	13	10	4	5	8	-	-	-	Autres maladies à virus	A 23
10	7	2	3	2	4	4	5	8	7	2	5	14	-	-	-	-	
82	104	121	85	58	29	14	19	21	17	6	10	22	-	-	-	-	
74	100	120	85	57	27	16	20	19	14	4	7	11	-	-	-	Total (A17-A23)	
12	7	5	5	4	5	9	6	16	10	6	7	15	-	-	-	-	
86	107	125	90	61	32	25	26	35	24	10	14	26	-	-	-	-	
Rickettsioses et autres maladies transmises par les arthropodes (A24-A26)																	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Typhus et autres Rickettsioses	A 24
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Paludisme	A 25
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Toutes les autres maladies transmises par les arthropodés	A 26
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Total (A24-A26)	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Syphilis et autres maladies Vénériennes (A27-A31)																	
Syphilis																	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Syphilis cardio-vasculaire	A 27
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-	Syphilis nerveuse	A 28
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	Toutes les autres syphilis	A 29
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	Total (A27-A29)	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3	-	1	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infections gonococciques	A 30
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Autres maladies vénériennes	A 31
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	Total (A27-A31)	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	1	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3	-	1	-	-	-	-	

Voir note à la fin du tableau.

TABLE 5. Deaths by Cause, Age and Sex, Canada, 1987 - Continued

List A(1) No.	Cause of Deaths Intermediate List A (ninth revision)	Total	Age - Age												
			-7 days jours	7-27 days jours	28+ days jours	Total -1 year-an	1	2	3	4	5-9	10-14	15-19	20-24	
Other infectious and parasitic diseases and late effects (A32-A36)															
A 32	Mycoses	M	17	-	-	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-
	F	18	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	T	35	-	-	2	2	-	-	-	-	1	-	-	-	-
A 33	Helminthiases	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	T	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 34	Late effects of tuberculosis	M	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
	F	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	T	47	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
A 35	Late effects of acute poliomyelitis	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	T	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 36	All other infectious and parasitic diseases and their late effects	M	44	-	-	1	1	1	-	2	-	-	-	-	-
	F	48	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	T	92	-	-	2	2	1	-	2	-	-	-	-	-	1
Total (A32-A36)		M	88	-	-	2	2	1	-	2	-	1	1	-	-
	F	92	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	T	180	-	-	4	4	1	-	2	-	1	1	-	-	1
Total (A1-A36)		M	1,023	-	1	12	13	5	2	3	4	3	3	4	18
	F	585	-	2	14	16	6	5	5	1	1	3	-	10	10
	T	1,608	-	3	26	29	11	7	7	4	5	6	3	14	28
II. Neoplasms (A37-A93)															
Malignant neoplasms, including those of lymphatic and haemato- poietic tissues (A37-A86)															
Malignant neoplasms of lip, oral cavity, and pharynx (A37-A40)															
A 37	Of lip	M	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	T	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 38	Of tongue	M	152	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	67	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	T	219	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 39	Of pharynx	M	325	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	F	96	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	T	421	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
A 40	Of other and ill-defined sites within the lip, oral cavity, and pharynx	M	169	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	104	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
	T	273	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
Total (A37-A40)		M	662	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	F	272	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
	T	934	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
Malignant neoplasms of digestive organs and peritoneum (A41-A55)															
A 41	Of esophagus	M	671	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	216	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	T	887	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 42	Of stomach	M	1,357	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	F	829	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	T	2,186	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
A 43	Of small intestine	M	49	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	40	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	T	89	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Of colon (A44-A48)															
A 44	Hepatic and splenic flexures and transverse colon	M	51	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	54	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	T	105	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 45	Descending colon	M	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	T	56	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

See footnote at end of table.



TABLEAU 5. Décès suivant la cause, l'âge et le sexe, Canada, 1987 - suite

Age - Âge													N.S. N.D.	Causes de décès Liste intermédiaire A (neuvième révision)	No. de la liste A(1)
25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+		Autres maladies infectieuses et parasitaires et leurs séquelles (A32-A36)	
1	1	-	-	-	-	1	-	4	1	3	2	2	-	- Mycoses	A 32
-	-	-	1	-	-	1	3	1	8	2	-	1	-	-	
1	1	-	1	-	-	2	3	5	9	5	2	3	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Helminthiases	A 33
-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	1	2	1	2	4	10	2	3	-	- Séquelles de la tuberculose	A 34
-	-	-	-	-	-	-	1	8	5	4	2	1	-	-	
-	-	-	-	-	1	2	2	10	9	14	4	4	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	- Séquelles de la	A 35
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	- poliomyélite aiguë	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	2	-	-	
1	-	2	2	5	1	2	7	5	6	5	1	3	-	- Toutes les autres maladies	A 36
2	3	2	2	1	-	5	8	2	7	3	5	6	-	- infectieuses et parasitaires et leurs séquelles	
3	3	4	4	6	1	7	15	7	13	8	6	9	-	-	
2	1	2	2	5	2	5	8	11	11	18	6	8	-	- Total (A32-A36)	
2	4	2	3	1	-	6	12	11	20	9	9	10	-	-	
4	5	4	5	6	2	11	20	22	31	27	15	18	-	-	
79	102	127	94	70	37	41	49	72	75	83	72	67	-	- Total (A1-A36)	
14	13	10	15	7	15	39	38	54	66	63	80	119	-	-	
93	115	137	109	77	52	80	87	126	141	146	152	186	-	-	
II. Tumeurs (A37-A93)															
tumeurs malignes, y compris celles des tissus lymphatiques et hématopoïétiques (A37-A86)															
Tumeurs malignes des lèvres, de la cavité buccale et du pharynx (A37-A40)															
-	-	-	1	-	-	1	1	-	3	4	3	3	-	- Des lèvres	A 37
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	3	-	-	
-	-	-	1	-	-	1	1	-	4	5	3	6	-	-	
1	2	3	3	8	13	22	30	22	22	16	7	3	-	- De la langue	A 38
1	1	1	1	2	4	6	8	6	6	14	5	12	-	-	
2	3	4	4	10	17	28	38	28	28	30	12	15	-	-	
2	6	5	3	16	30	59	50	50	38	36	19	10	-	- Du pharynx	A 39
-	2	1	3	-	7	12	10	15	18	14	7	7	-	-	
2	8	6	6	16	37	71	60	65	56	50	26	17	-	-	
-	1	1	3	2	8	19	25	32	21	21	17	19	-	- De sièges autres et mal	A 40
-	-	-	2	3	4	13	6	12	15	13	12	23	-	- définis de la lèvre, de la	
-	1	1	5	5	12	32	31	44	36	34	29	42	-	- cavité buccale, du pharynx	
3	9	9	10	26	51	101	106	104	84	77	46	35	-	- Total (A37-A40)	
1	3	2	6	5	15	31	24	33	40	42	24	45	-	-	
4	12	11	16	31	66	132	130	137	124	119	70	80	-	-	
Tumeurs malignes des parties de l'appareil digestif et du péritoine (A41-A55)															
1	2	4	10	21	44	75	111	120	107	95	49	31	1	- De l'oesophage	A 41
-	-	-	3	4	13	11	25	34	32	36	29	29	-	-	
1	2	4	13	25	57	86	136	154	139	131	78	60	1	-	
3	7	8	20	39	56	103	154	222	226	222	168	128	-	- De l'estomac	A 42
-	10	9	10	14	22	64	77	95	105	127	133	162	-	-	
3	17	17	30	53	78	167	231	317	331	349	301	290	-	-	
-	-	1	-	1	4	12	4	8	7	4	4	4	-	- De l'intestin grêle	A 43
-	-	1	3	3	7	3	4	3	4	3	5	4	-	-	
-	-	2	3	4	11	15	8	11	11	7	9	8	-	-	
Du colon (A44-A48)															
-	-	-	-	2	2	5	6	10	5	9	9	3	-	- Angles hépatique et	A 44
-	-	-	-	1	4	1	3	3	12	10	10	10	-	- splénique et colon	
-	-	-	-	3	6	6	9	13	17	19	19	13	-	- Transverse	
-	-	-	-	-	1	1	7	2	2	3	5	2	-	- colon descendant	A 45
-	-	-	-	1	1	2	1	7	4	8	3	5	1	-	
-	-	-	-	1	2	3	8	9	6	11	8	7	1	-	

Voir note à la fin du tableau.

TABLE 5. Deaths by Cause, Age and Sex, Canada, 1987 - Continued

List A(1) No.	Cause of Deaths Intermediate List A (ninth revision)		Total	Age - Âge											
				-7 days jours	7-27 days jours	28+ days jours	Total -1 year-an	1	2	3	4	5-9	10-14	15-19	20-24
A 46	Sigmoid colon	M F T	218 229 447	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	1 1 1
A 47	Caecum, appendix, and ascending colon	M F T	213 288 501	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
A 48	Other and colon, unspecified	M F T	1,599 1,650 3,249	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	4 4 4
	Total (A44-A48)	M F T	2,104 2,254 4,358	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	4 1 5
A 49	Of rectum, rectosigmoid junction, and anus	M F T	802 582 1,384	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	1 1 1
	Of liver and intrahepatic bile ducts (A50-A52)														
A 50	Liver, primary	M F T	265 128 393	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	1 - 1	- - -	1 - 1	2 - 2	1 1 2	3 1 3
A 51	Intrahepatic bile ducts	M F T	46 47 93	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
A 52	Liver, not specified as primary or secondary	M F T	147 99 246	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
	Total (A50-A52)	M F T	458 274 732	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	1 - 1	- - -	1 - 1	2 - 2	1 1 2	3 - 3
A 53	Of gallbladder and extrahepatic bile ducts	M F T	179 337 516	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
A 54	Of pancreas	M F T	1,357 1,263 2,620	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	1 - 1	- - -
A 55	Of retroperitoneum, peritoneum and other and ill-defined sites	M F T	585 635 1,220	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	1 - 1	- - -	1 1 2
	Total (A41-A55)	M F T	7,562 6,430 13,992	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	1 - 1	- - -	1 - 1	2 - 3	2 2 4	10 2 12
	Malignant neoplasms of respiratory and intrathoracic organs (A56-A58)														
A 56	Of larynx	M F T	402 86 488	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- 1 1
A 57	Of trachea, bronchus, and lung	M F T	8,733 3,548 12,281	1 - 1	- - -	- - -	1 - 1	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	1 - 1	- - -
A 58	Of all other and ill- defined sites	M F T	130 68 198	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	1 - 1	1 - 1
	Total (A56-A58)	M F T	9,265 3,702 12,967	1 - 1	- - -	- - -	1 - 1	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	1 1 2	1 1 2
	Malignant neoplasms of bone, connective tissue, skin, and breast (A59-A64)														
A 59	Of bone and articular cartilage	M F T	87 52 139	1 - 1	- - -	- - -	1 - 1	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	4 2 6	9 4 13	2 3 5
A 60	Of connective and other soft tissue	M F T	110 114 224	- - -	- - -	- - -	- - -	1 1 1	- - 2	1 - 2	- - -	1 - 2	3 - 3	7 3 10	3 4 7

See footnote at end of table.

TABLEAU 5. Décès suivant la cause, l'âge et le sexe, Canada, 1987 - suite

Age - Âge													N.S. N.D.	Causes de décès Liste intermédiaire A, (neuvième révision)	No. de la liste A(1)
25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+			
-	1	-	2	4	5	18	26	30	42	26	30	34	-	Colon sigmoïde	A 46
-	-	3	1	6	8	20	24	30	33	33	38	32	-	-	
-	1	3	3	10	13	38	50	60	75	59	68	66	-	-	
-	-	1	1	4	11	16	15	32	43	36	33	21	-	Caecum, appendice et colon	A 47
-	1	3	3	6	8	10	21	28	42	52	48	66	-	ascendant	
-	1	4	4	10	19	26	36	60	85	88	81	87	-	-	
3	3	13	21	40	71	128	204	281	243	270	155	163	-	Autres et colon, sans	A 48
1	5	12	23	42	78	116	173	212	226	256	238	268	-	précision	
4	8	25	44	82	149	244	377	493	469	526	393	431	-	-	
3	4	14	24	50	90	168	258	355	335	344	232	223	-	Total (A44-A48)	
1	6	18	27	56	99	149	222	280	317	359	337	381	1	-	
4	10	32	51	106	189	317	480	635	652	703	569	604	1	-	
2	3	4	15	20	36	79	111	119	120	114	98	80	-	Du rectum, de la jonction	A 49
-	2	3	9	14	19	35	57	71	85	93	83	111	-	recto-sigmoïdienne et de	
2	5	7	24	34	55	114	168	190	205	207	181	191	-	l'an	
Du foie et des voies biliaires intrahépatiques (A50-A52)															
1	5	8	7	5	12	23	41	44	50	32	18	11	-	Foie primitive	A 50
-	7	2	7	2	3	9	13	15	20	24	19	18	-	-	
1	7	10	7	7	15	32	54	59	70	56	37	29	-	-	
-	1	-	1	1	3	4	6	7	7	11	4	1	-	Canaux biliaires	A 51
-	-	-	-	-	1	6	5	9	7	7	8	4	-	intrahépatiques	
-	1	-	1	1	4	10	11	16	14	18	12	5	-	-	
-	-	1	2	2	3	10	23	25	16	23	20	22	-	Foie, non précisée	A 52
-	1	-	1	1	6	5	10	11	17	13	16	18	-	primitive ni secondaire	
-	1	1	3	3	9	15	33	36	33	36	36	40	-	-	
1	6	9	10	8	18	37	70	76	73	66	42	34	-	Total (A50-A52)	
-	3	2	1	3	10	20	28	35	44	43	40	40	-	-	
1	9	11	11	11	28	57	98	111	117	110	85	74	-	-	
-	-	2	3	3	7	16	17	23	33	30	27	18	-	De la vésicule biliaire et	A 53
-	1	2	5	6	14	26	36	32	43	65	49	58	-	des voies biliaires	
-	1	4	8	9	21	42	53	55	76	95	76	76	-	extrahépatiques	
1	1	9	23	54	67	108	181	203	267	201	149	92	-	Du pancréas	A 54
1	1	11	11	28	46	73	148	159	233	204	175	173	-	-	
2	2	20	34	82	113	181	329	362	500	405	324	265	-	-	
3	1	3	7	18	32	52	65	84	90	88	65	76	-	Du tissu rétropéritonéal,	A 55
-	1	5	14	8	18	39	44	75	94	120	75	140	-	péritoine et de sièges	
3	2	8	21	26	50	91	109	159	184	208	140	216	-	autres et mal définis	
14	24	54	112	214	354	650	971	1,210	1,258	1,164	834	686	1	Total (A41-A55)	
2	24	51	83	136	248	420	641	784	957	1,051	929	1,098	1	-	
16	48	105	195	350	602	1,070	1,612	1,994	2,215	2,215	1,763	1,784	2	-	
Tumeurs malignes de l'appareil respiratoire et des organes thoraciques (A56-A58)															
-	-	1	1	14	23	64	60	77	61	46	35	20	-	Du larynx	A 56
-	-	-	1	2	5	10	15	17	16	10	7	2	-	-	
-	-	1	2	16	28	74	75	94	77	56	42	22	-	-	
6	14	39	114	240	493	925	1,373	1,601	1,532	1,282	735	378	-	De la trachée, des bronches	A 57
3	12	39	74	158	286	406	547	590	571	433	263	164	-	et du poumon	
9	26	78	188	398	779	1,331	1,920	2,191	2,103	1,715	998	542	1	-	
2	2	6	5	4	7	14	21	21	22	10	8	6	-	De tous les sièges autres	A 58
-	1	2	-	3	7	2	9	11	7	13	8	5	-	et mal définis	
2	3	8	5	7	14	16	30	32	29	23	16	11	-	-	
8	16	46	120	258	523	1,003	1,454	1,699	1,615	1,338	778	404	-	Total (A56-A58)	
3	13	41	75	163	298	418	571	618	594	456	278	171	1	-	
11	29	87	195	421	821	1,421	2,025	2,317	2,209	1,794	1,056	575	1	-	
Tumeurs malignes des os, du tissu conjonctif, de la peau et du sein (A59-A64)															
2	4	6	1	3	6	6	8	6	6	9	8	6	-	Des os et du cartilage	A 59
1	1	2	1	3	2	1	3	6	6	5	6	6	-	articulaire	
3	5	8	2	6	8	7	11	12	12	14	14	12	-	-	
1	3	11	6	1	9	11	11	12	8	14	3	5	-	Du tissu conjonctif et	A 60
1	2	1	1	3	7	7	16	9	18	12	12	15	-	des autres tissus mous	
2	5	12	7	4	16	18	27	21	26	26	15	20	-	-	

Voir note à la fin du tableau.



TABLE 5. Deaths by Cause, Age and Sex, Canada, 1987 - Continued

List A(1) No.	Cause of Deaths Intermediate List A (ninth revision)		Total	Age - Âge											
				-7 days jours	7-27 days jours	28+ days jours	Total -1 year-an	1	2	3	4	5-9	10-14	15-19	20-24
A 61	Melanoma of skin	M	234	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3
		F	201	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6
		T	435	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	9
A 62	Other malignant neoplasms of skin	M	106	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
		F	51	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
		T	157	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1
A 63	Of female breast	F	4,350	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
A 64	Of male breast	M	31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Total (A59-A64)		M	568	1	-	-	1	-	-	2	-	1	7	18	8
		F	4,768	-	-	-	-	1	-	1	-	1	2	7	15
		T	5,336	1	-	-	1	1	-	3	-	2	9	25	23
Malignant neoplasms of genital organs (A65-A71)															
A 65	Of cervix uterus	F	415	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
A 66	Of other parts of uterus	F	584	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
A 67	Of ovary and other uterine adnexa	F	1,152	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3	2
A 68	Of other and unspecified female genital organs	F	111	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 69	Of prostate	M	2,847	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-
A 70	Of testis	M	49	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	7
A 71	Of penis and other male genital organs	M	29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Total (A65-A71)		M	2,925	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	7
		F	2,262	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	5	3
		T	5,187	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	6	10
Malignant neoplasms of urinary organs (A72,A73)															
A 72	Of bladder	M	784	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	301	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	1,085	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 73	Of kidney and other and unspecified urinary organs	M	649	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	3
		F	408	-	-	-	-	-	1	-	-	3	-	1	1
		T	1,057	-	-	-	-	-	1	-	-	4	1	1	4
Total (A72,A73)		M	1,433	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	3
		F	709	-	-	-	-	-	1	-	-	3	-	1	1
		T	2,142	-	-	-	-	-	1	-	-	4	1	1	4
Malignant neoplasms of other and unspecified sites (A74-A78)															
A 74	Of eye	M	28	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1
		F	25	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
		T	53	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	1
A 75	Of brain	M	698	-	-	1	1	3	4	2	2	15	9	9	4
		F	546	-	-	1	1	-	1	3	3	10	1	7	6
		T	1,244	-	-	2	2	3	5	5	5	25	10	16	10
A 76	Of other and unspecified parts of nervous system	M	22	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	-
		F	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	35	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	-
A 77	Of thyroid gland and other endocrine glands and related structures	M	85	-	-	1	1	2	2	2	2	6	2	2	1
		F	92	-	-	-	-	-	1	-	-	2	2	-	2
		T	177	-	-	1	1	2	3	3	2	8	4	2	3
A 78	Of all other and unspecified sites	M	1,175	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	3	5
		F	1,127	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
		T	2,302	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	4	6
Total (A74-A78)		M	2,008	1	-	2	3	5	6	5	4	23	13	14	11
		F	1,803	-	-	1	1	-	2	4	4	12	3	8	9
		T	3,811	1	-	3	4	5	8	9	8	35	16	22	20

See footnote at end of table.

TABLEAU 5. Décès suivant la cause, l'âge et le sexe, Canada, 1987 - suite

Age - Âge													N.S. N.D.	Causes de décès Liste intermédiaire A (neuvième révision)	No. de la liste A(1)
25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+			
6	12	17	18	16	19	30	28	28	21	18	11	5	-	Mélanome de la peau	A 61
4	6	15	18	13	19	22	20	12	23	16	9	18	-		
10	18	32	36	29	38	52	48	40	44	34	20	23	-		
-	2	1	3	3	3	1	9	15	14	12	18	24	-	Autres tumeurs malignes	A 62
-	-	-	-	1	1	2	5	6	5	3	10	17	-	de la peau	
-	2	1	3	4	4	3	14	21	19	15	28	41	-		
17	47	120	256	246	352	483	599	561	521	443	319	385	-	Du sein, chez la femme	A 63
-	-	-	2	2	1	2	6	6	3	5	1	3	-	Du sein, chez l'homme	A 64
9	21	35	30	25	38	50	62	67	52	58	41	43	-	Total (A59-A64)	
23	56	138	276	266	381	515	643	594	573	479	356	441	-		
32	77	173	306	291	419	565	705	661	625	537	397	484	-		
Tumeurs malignes des organes génito-urinaires (A65-A71)															
11	15	17	25	35	37	27	47	53	50	41	27	28	-	Du col de l'utérus	A 65
1	2	5	12	16	21	31	65	88	117	88	69	68	-	Des autres parties de l'utérus	A 66
4	11	14	18	61	72	128	177	153	196	151	86	75	-	De l'ovaire et des autres annexes de l'utérus	A 67
-	1	-	1	1	2	4	6	11	17	22	21	24	-	D'organes génitaux autres ou non précisés de la femme	A 68
-	1	2	-	5	28	84	183	307	543	659	525	508	-	De la prostate	A 69
8	6	9	2	2	2	2	-	1	3	2	3	1	-	Du testicule	A 70
-	-	-	-	1	2	3	4	1	5	4	3	6	-	De la verge et des autres organes génitaux masculins	A 71
8	7	11	2	8	32	89	187	309	551	665	531	515	-	Total (A65-A71)	
16	29	36	56	113	132	190	295	305	380	302	203	195	-		
24	36	47	58	121	164	279	482	614	931	967	734	710	-		
Tumeurs malignes des organes urinaires (A72, A73)															
1	1	1	2	5	16	37	58	96	152	157	138	119	1	De la vessie	A 72
-	-	-	1	1	3	11	22	30	37	54	61	81	-		
1	1	1	3	6	19	48	80	126	189	211	199	200	-		
1	3	7	22	31	35	75	88	108	101	87	44	42	-	Du rein et d'organes urinaires autres ou non	A 73
4	2	4	9	15	18	38	51	60	49	67	45	40	-	précisés	
5	5	11	31	46	53	113	139	168	150	154	89	82	-		
2	4	8	24	36	51	112	146	204	253	244	182	161	1	Total (A72, A73)	
4	2	4	10	16	21	49	73	90	86	121	106	121	-		
6	6	12	34	52	72	161	219	294	339	365	288	282	-		
Tumeurs malignes de sièges autres et sans précision (A74-A78)															
1	-	-	1	-	4	3	-	4	4	6	1	2	-	De l'oeil	A 74
-	1	-	1	-	1	2	5	4	4	5	-	1	-		
1	1	-	2	-	5	5	5	8	8	11	1	3	-		
11	21	34	44	39	61	91	88	102	83	48	23	4	-	De l'encéphale	A 75
10	16	17	26	30	35	64	78	62	85	42	40	9	-		
21	37	51	70	69	96	155	166	164	168	90	63	13	-		
1	-	-	1	1	1	-	4	2	3	5	-	-	-	De parties autres et non	A 76
-	1	2	-	-	1	-	3	-	3	-	2	1	-	précisées du système	
1	1	2	1	1	2	-	7	2	6	5	2	1	-	nerveux	
-	1	2	4	-	5	8	7	7	10	11	5	5	-	Du corps thyroïde et autres	A 77
2	-	-	-	4	7	3	10	13	11	7	11	16	-	glandes thyroïde et	
2	1	2	4	4	12	11	17	20	21	18	16	21	-	structures apparentées	
10	5	9	20	30	57	106	170	158	195	166	139	101	-	De tous les sièges autres	A 78
5	6	13	28	27	54	78	122	146	128	160	163	195	-	et non précisés	
15	11	22	48	57	111	184	292	304	323	326	302	296	-		
23	27	45	70	70	128	208	269	273	295	236	168	112	-	Total (A74-A78)	
17	24	32	55	61	98	147	218	225	231	214	216	222	-		
40	51	77	125	131	226	355	487	498	526	450	384	334	-		

Voir note à la fin du tableau.

TABLE 5. Deaths by Cause, Age and Sex, Canada, 1987 - Continued

List A(1) Cause of Deaths Intermediate List A (ninth revision)			Total	Age - Age											
No.				-7 days jours	7-27 days jours	28+ days jours	Total -1 year-an	1	2	3	4	5-9	10-14	15-19	20-24
Malignant neoplasms of lymphatic and haematopoietic tissues (A79-A86)															
A 79	Lymphosarcoma and reticulosarcoma	M	147	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	3
		F	148	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2
		T	295	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3	5
A 80	Hodgkin's disease	M	103	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	5
		F	64	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	8
		T	167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	13
A 81	Other malignant neoplasms of lymphoid and histiocytic tissue	M	636	-	-	2	2	-	-	-	1	2	2	7	3
		F	592	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	4	4
		T	1,228	-	-	2	2	-	-	-	1	2	5	11	7
A 82	Multiple myeloma and Immunoproliferative Neoplasms	M	423	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	341	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	764	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Leukaemia (A83-A86)															
A 83	Lymphoid leukaemia	M	314	-	1	-	1	4	-	1	3	12	10	13	5
		F	199	-	-	1	1	-	3	2	4	3	7	5	7
		T	513	-	1	1	2	4	3	3	7	15	17	18	12
A 84	Myeloid leukaemia	M	379	-	-	2	2	-	2	1	-	4	7	4	6
		F	280	-	-	1	1	2	-	-	-	3	-	-	3
		T	659	-	-	3	3	2	2	1	-	7	7	4	9
A 85	Monocytic leukaemia	M	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
		T	31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
A 86	Other and unspecified leukaemia	M	315	-	-	1	1	1	1	3	2	1	5	8	3
		F	276	-	-	-	-	-	1	2	-	4	2	3	1
		T	591	-	-	1	1	1	2	5	2	5	7	11	4
	Total (A83-A86)	M	1,023	-	1	3	4	5	3	5	5	17	22	25	14
		F	771	-	-	2	2	2	4	4	4	10	10	8	11
		T	1,794	-	1	5	6	7	7	9	9	27	32	33	25
	Total (A79-A86)	M	2,332	-	1	5	6	5	3	5	6	19	25	39	25
		F	1,916	-	-	2	2	2	4	4	4	10	14	14	25
		T	4,248	-	1	7	8	7	7	9	10	29	39	53	50
	Total (A37-A86)	M	26,755	3	1	7	11	10	9	14	10	45	49	75	66
		F	21,862	-	-	3	3	3	7	9	8	28	20	38	56
		T	48,617	3	1	10	14	13	16	23	18	73	69	113	122
Benign neoplasms, and those of unspecified nature (A87-A93)															
Benign neoplasms (A87-A89)															
A 87	Of female genital organs	F	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 88	Of eye, brain, and other parts of nervous system	M	25	1	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	47	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
		T	72	1	-	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-
A 89	Of all other and unspecified sites	M	35	1	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	31	-	-	1	1	1	1	-	-	1	-	-	-
		T	66	1	-	2	3	1	1	-	-	1	-	-	-
	Total (A87-A89)	M	60	2	-	2	4	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	84	-	-	1	1	2	1	-	-	1	-	-	-
		T	144	2	-	3	5	2	1	-	-	1	-	-	-
Carcinoma in situ (A90-A91)															
A 90	Of breast and genitourinary system	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 91	Of all other and unspecified sites	M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Total (A90,A91)	M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

See footnote at end of table.



TABLEAU 5. Décès suivant la cause, l'âge et le sexe, Canada, 1987 - suite

Age - Âge													N.S. N.D.	Causes de décès Liste intermédiaire A (neuvième révision)	No. de la liste A(1)
25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+		Tumeurs malignes des tissus lymphatiques et hématopoïétiques (A79-A86)	
4	1	5	4	7	5	15	15	23	22	23	8	8	-	Lymphosarcome et	A 79
1	3	-	-	5	10	9	13	18	31	27	14	14	-	réticulosarcome	
5	4	5	4	12	15	24	28	41	53	50	22	22	-		
9	15	11	4	7	2	7	7	7	10	4	9	2	-	Maladie de Hodgkin	A 80
4	3	5	4	2	3	3	9	3	4	3	7	4	-		
13	18	16	8	9	5	10	16	10	14	7	16	6	-		
6	8	9	17	26	42	43	70	99	110	89	62	38	-	Autres tumeurs malignes des	A 81
5	4	3	12	21	19	35	62	80	77	109	87	67	-	tissus lymphoïde et	
11	12	12	29	47	61	78	132	179	187	198	149	105	-	histiocytaire	
-	-	6	7	9	20	35	39	62	83	65	61	36	-	Myélome multiple et tumeurs	A 82
-	2	-	4	2	13	26	42	40	54	64	55	39	-	immunoprolifératives	
-	2	6	11	11	33	61	81	102	137	129	116	75	-		
Leucémie (A83-A86)															
3	-	5	10	7	11	17	19	34	40	43	45	31	-	Leucémie lymphoïde	A 83
8	1	2	4	-	2	8	9	15	16	35	36	31	-		
11	1	7	14	7	13	25	28	49	56	78	81	62	-		
8	7	18	15	9	19	27	36	46	56	52	35	25	-	Leucémie myéloïde	A 84
3	3	9	10	14	14	28	25	34	37	27	35	32	-		
11	10	27	25	23	33	55	61	80	93	79	70	57	-		
-	-	-	-	-	1	-	2	1	3	5	3	-	-	Leucémie monocytaire	A 85
-	-	-	-	-	-	1	2	1	3	4	-	4	-		
-	-	-	-	-	1	1	4	2	6	9	3	4	-		
4	5	5	4	12	13	14	31	34	50	52	33	33	-	Leucémie, autres et non	A 86
1	3	7	5	10	8	10	16	22	47	40	42	52	-	précisées	
5	8	12	9	22	21	24	47	56	97	92	75	85	-		
15	12	28	29	28	44	58	88	115	149	152	116	89	-	Total (A83-A86)	
12	7	18	19	24	24	47	52	72	103	106	113	119	-		
27	19	46	48	52	68	105	140	187	252	258	229	208	-		
34	36	59	61	77	113	158	219	306	374	333	256	173	-	Total (A79-A86)	
22	19	26	39	54	69	120	178	213	269	309	276	243	-		
56	55	85	100	131	182	278	397	519	643	642	532	416	-		
101	144	267	429	714	1,290	2,371	3,414	4,172	4,482	4,115	2,836	2,129	2	Total (A37-A86)	
88	170	330	600	814	1,262	1,830	2,643	2,862	3,130	2,974	2,388	2,536	3		
189	314	597	1,029	1,528	2,552	4,261	6,057	7,034	7,612	7,089	5,224	4,665	5		
Tumeurs bénignes et celles de nature non précisée (A87-A93)															
Tumeurs bénignes (A87-A89)															
-	-	1	-	-	2	-	-	-	-	-	2	1	-	Des organes génitaux de la femme	A 87
2	-	1	-	-	2	-	-	5	7	6	-	-	-	De l'oeil, de l'encéphale	A 88
3	1	-	-	-	1	2	4	8	6	9	6	6	6	et des autres parties du	
5	1	1	-	-	3	2	4	13	13	15	6	6	6	système nerveux	
1	-	-	2	4	1	-	2	5	2	11	2	3	-	De tous les sièges autres	A 89
-	-	-	-	-	3	2	4	2	4	4	4	4	-	et non précisés	
1	-	-	2	4	4	2	6	7	6	15	6	7	-		
3	-	1	2	4	3	-	2	10	9	17	2	3	-	Total (A87-A89)	
3	1	1	-	-	6	4	8	10	10	13	12	11	-		
6	1	2	2	4	9	4	10	20	19	30	14	14	-		
Carcinome in situ (A90-A91)															
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Du sein et de l'appareil	A 90
-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	1	-	-	-	génito-urinaire	
-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	1	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	De tous les sièges autres	A 91
-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	et non précisés	
-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	1	-	-		
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	Total (A90,A91)	
-	-	-	-	-	2	-	-	1	1	1	-	-	-		
-	-	-	-	-	2	1	-	1	1	1	1	-	-		

Voir note à la fin du tableau.

TABLE 5. Deaths by Cause, Age and Sex, Canada, 1987 - Continued

List A(1) No.	Cause of Deaths Intermediate List A (ninth revision)		Total	Age - Âge											
				-7 days jours	7-27 days jours	28+ days jours	Total -1 year-an	1	2	3	4	5-9	10-14	15-19	20-24
A 92	Neoplasms of uncertain behaviour	M F T	88 76 164	1 3 4	- - -	- - -	1 3 4	- 1 1	- - -	- 1 1	- - -	- - -	- 1 1	- - -	- - -
A 93	Neoplasms of unspecified nature	M F T	119 136 255	- - -	- - -	- 1 1	- 1 1	- 1 1	- - -	- - -	1 - 1	1 1 2	1 1 2	- - -	1 - 1
Total (A87-A93)		M F T	269 301 570	3 3 6	- - -	2 2 4	5 5 10	- 4 4	- 1 1	- 1 1	- - 1	1 - 3	1 2 3	1 2 3	- - 1
Total (A37-A93)		M F T	27,024 22,163 49,187	6 3 9	1 - 1	9 5 14	16 8 24	10 7 17	9 8 17	14 10 24	11 8 19	46 30 76	50 22 72	75 38 113	67 56 123
III. Endocrine, nutritional, and metabolic diseases and immunity disorders (A94-A104)															
Endocrine and metabolic diseases and immunity disorders (A94-A101)															
A 94	Disorders of thyroid gland	M F T	15 88 103	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
A 95	Diabetes mellitus	M F T	1,689 2,044 3,733	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	3 - 3	4 - 4
A 96	Disorders of the pituitary gland and its hypothalamic control	M F T	5 9 14	- - -	- - -	1 - 1	1 - 1	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
A 97	Diseases of thymus gland	M F T	1 - 1	- - -	- - -	1 - 1	1 - 1	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
A 98	Disorders of adrenal glands	M F T	14 14 28	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
A 99	Cystic fibrosis	M F T	24 26 50	- - -	- - -	- 1 1	- 1 1	- - -	- - -	- - -	- - -	1 5 6	3 5 8	6 6 12	6 5 11
A 100	Obesity	M F T	50 60 110	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
A 101	All others	M F T	351 386 737	7 1 8	3 - 3	11 7 18	21 8 29	5 2 7	1 2 3	- 1 1	1 1 2	3 - 3	3 - 3	2 2 4	2 2 4
Total (A94-A101)		M F T	2,149 2,627 4,776	7 1 8	3 - 3	13 8 21	23 9 32	5 2 7	1 2 3	- 1 1	1 1 2	4 5 9	6 5 11	11 8 19	12 7 19
Nutritional deficiencies (A102-A104)															
A 102	Nutritional marasmus	M F T	1 4 5	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
A 103	Other protein-calorie malnutrition	M F T	59 112 171	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
A 104	All other nutritional deficiencies	M F T	6 8 14	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
Total (A102-A104)		M F T	66 124 190	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
Total (A94-A104)		M F T	2,215 2,751 4,966	7 1 8	3 - 3	13 8 21	23 9 32	5 2 7	1 2 3	- 1 1	1 1 2	4 5 9	6 5 11	11 8 19	12 7 19

See footnote at end of table.

TABLEAU 5. Décès suivant la cause, l'âge et le sexe, Canada, 1987 - suite

Age - Âge													N.S. N.D.	Causes de décès Liste intermédiaire A (neuvième révision)	No. de la liste A(1)
25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+			
1	1	2	3	3	4	4	6	7	13	13	15	15	-	Tumeurs à évolution	A 92
2	-	2	3	-	4	1	1	9	9	12	8	19	-	imprévisible	
3	1	4	6	3	8	5	7	16	22	25	23	34	-		
1	3	2	4	6	4	9	16	15	16	18	13	8	-	Tumeurs de nature non	A 93
1	2	2	3	2	4	8	9	18	11	25	26	21	-	précisée	
2	5	4	7	8	8	17	25	33	27	43	39	29	-		
5	4	5	9	13	11	14	24	32	38	48	31	26	-	Total (A87-A93)	
6	3	5	6	2	16	13	18	38	31	51	46	51	-		
11	7	10	15	15	27	27	42	70	69	99	77	77	-		
106	148	272	438	727	1,301	2,385	3,438	4,204	4,520	4,163	2,867	2,155	2	Total (A37-A93)	
94	173	335	606	816	1,278	1,903	2,661	2,900	3,161	3,025	2,434	2,587	3		
200	321	607	1,044	1,543	2,579	4,288	6,099	7,104	7,681	7,188	5,301	4,742	5		
III. Maladies endo- criniennes, de la nutrition et du métabolisme et troubles immunitaires (A94-A104)															
Maladies endocriniennes, du métabolisme et troubles Immunitaires (A94-A101)															
-	-	-	-	1	1	-	2	-	1	3	5	2	-	Troubles du corps thyroïde	A 94
-	-	-	1	-	-	4	4	5	7	13	22	32	-		
-	-	-	1	1	1	4	6	5	8	16	27	34	-		
6	21	15	26	45	69	94	161	228	270	312	231	204	-	Diabète sucré	A 95
1	7	9	15	16	40	69	143	218	303	359	374	490	-		
7	28	24	41	61	109	163	304	446	573	671	605	694	-		
-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	1	-	-	-	Troubles de l'hypophyse et	A 96
-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	2	3	2	-	de son contrôle	
-	-	-	-	-	-	2	2	-	1	3	3	2	-	hypothalamique	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Maladies du thymus	A 97
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
-	1	-	-	1	1	1	1	4	4	-	1	-	-	Troubles des glandes	A 98
-	-	-	2	1	-	1	2	-	-	3	2	3	-	surrénales	
-	1	-	2	2	1	2	3	4	4	3	3	3	-		
3	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	Fibrose kystique	A 99
3	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-		
6	2	2	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-		
-	1	2	2	3	5	6	10	5	7	4	3	2	-	Obésité	A 100
-	2	2	4	2	4	5	6	10	6	8	6	5	-		
-	3	4	6	5	9	11	16	15	13	12	9	7	-		
4	3	3	9	5	17	17	26	26	37	32	59	75	-	Toutes les autres	A 101
2	-	4	5	3	5	15	12	26	30	41	56	169	-		
6	3	7	14	8	22	32	38	52	67	73	115	244	-		
13	28	22	37	55	93	120	201	263	319	352	300	283	-	Total (A94-A101)	
6	9	15	27	22	49	94	168	259	348	426	463	701	-		
19	37	37	64	77	142	214	369	522	667	778	763	984	-		
États de carence (A102-A104)															
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	Athrepsie nutritionnelle	A 102
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	3	-		
-	1	-	-	-	1	1	3	6	5	6	8	28	-	Autres malnutritions	A 103
-	-	-	-	-	-	-	2	-	7	10	16	77	-	protéino-caloriques	
-	1	-	-	-	1	1	5	6	12	16	24	105	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	2	-	Tous les autres états de	A 104
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	4	-	carence	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	3	6	-		
-	1	-	-	-	1	1	3	6	5	10	8	31	-	Total (A102-A104)	
-	-	-	-	-	-	-	2	-	7	12	20	83	-		
-	1	-	-	-	1	1	5	6	12	22	28	114	-		
13	29	22	37	55	94	121	204	269	324	362	308	314	-	Total (A94-A104)	
6	9	15	27	22	49	94	170	259	355	438	483	784	-		
19	38	37	64	77	143	215	374	528	679	800	791	1,098	-		

Voir note à la fin du tableau.



TABLE 5. Deaths by Cause, Age and Sex, Canada, 1987 - Continued

List A(1) No.	Cause of Deaths Intermediate List A (ninth revision)	Total	Age - Âge					Age - Âge						
			-7 days jours	7-27 days jours	28+ days jours	Total -1 year-an	1	2	3	4	5-9	10-14	15-19	20-24
IV. Diseases of blood and blood-forming organs (A105-A110)														
Anaemias (A105-A108)														
A 105 Deficiency anaemias	M	31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	41	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	T	72	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 106 Hemolytic anaemias	M	13	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	19	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
	T	32	1	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-
A 107 Aplastic anaemia	M	73	-	-	-	-	-	1	1	-	2	1	-	-
	F	77	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	-
	T	150	-	-	-	-	-	1	1	-	3	2	2	-
A 108 Other and unspecified anaemias	M	86	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	143	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1
	T	229	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1
Total (A105-A108)	M	203	1	-	-	1	-	1	1	-	2	1	-	-
	F	280	-	-	1	1	1	1	-	1	1	2	1	1
	T	483	1	-	1	2	1	2	1	-	3	2	2	1
A 109 Purpura and other haemorrhagic conditions	M	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	46	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	1
	T	65	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	1
A 110 All other diseases of blood and blood-forming organs	M	127	-	-	1	1	-	-	1	-	-	1	-	2
	F	108	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	2
	T	235	-	-	3	3	-	-	1	-	-	1	-	4
Total (A105-A110)	M	349	1	-	1	2	-	1	2	-	2	2	-	2
	F	434	-	-	5	5	1	1	-	-	1	1	2	4
	T	783	1	-	6	7	1	2	2	-	3	3	2	6
V. Mental disorders (A111-A117)														
A 111 Senile and presenile organic psychotic conditions	M	281	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	559	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	T	840	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 112 Alcoholic psychoses	M	39	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	T	49	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 113 All other psychoses	M	129	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	166	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	T	295	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 114 Alcohol dependence syndrome	M	347	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	F	86	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	T	433	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
A 115 Drug dependence	M	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	T	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
A 116 Other neurotic, personality, and non psychotic mental disorders	M	268	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2
	F	247	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1
	T	515	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	2	3
A 117 Mental retardation	M	12	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	2
	F	16	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	2
	T	28	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	2	4
Total (A111-A117)	M	1,088	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	4	4
	F	1,090	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	2	3
	T	2,178	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	6	7
VI. Diseases of the nervous system and sense organs (A118-A126)														
Diseases of the nervous system (A118-A124)														
A 118 Meningitis	M	41	2	1	10	13	2	5	-	-	-	-	-	1
	F	34	1	1	5	7	-	2	-	-	-	-	2	2
	T	75	3	2	15	20	2	7	-	-	-	-	2	3
A 119 Parkinson's disease	M	355	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	319	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	T	674	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 120 Other hereditary and degenerative diseases of the central nervous system	M	1,040	1	1	5	7	2	5	-	4	1	1	3	5
	F	1,226	-	1	8	9	3	-	1	-	6	5	3	-
	T	2,266	1	2	13	16	5	5	1	4	7	6	6	5

See footnote at end of table.

TABLEAU 5. Décès suivant la cause, l'âge et le sexe, Canada, 1987 - suite

Age - Âge													N.S. N.D.	Causes de décès Liste intermédiaire A (neuvième révision)	No. de la liste A(1)
25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+			
IV. Maladies du sang et organes hématopoïétiques (A105-A110)															
Anémies (A105-A108)															
-	-	-	-	-	-	-	-	1	5	5	3	17	-	Anémies par carence	A 105
-	-	-	-	-	-	-	-	3	3	4	15	16	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	4	8	9	18	33	-		
-	-	-	2	2	-	-	-	1	-	2	2	3	-	Anémies hémolytiques	A 106
-	-	1	1	2	1	-	3	-	2	5	-	2	-		
-	-	1	3	4	1	-	3	1	2	7	2	5	-		
-	-	-	1	-	2	2	4	5	13	13	9	19	-	Anémie aplastique	A 107
-	-	2	-	1	1	4	4	8	6	21	12	14	-		
-	-	2	1	1	3	6	8	13	19	34	21	33	-		
1	-	-	-	-	-	3	2	8	8	11	17	36	-	Anémies, autres et sans précision	A 108
-	-	1	1	-	1	2	2	5	12	15	32	70	-		
1	-	1	1	-	1	5	4	13	20	26	49	106	-		
1	-	-	3	2	2	5	6	15	26	31	31	75	-	Total (A105-A108)	
-	-	4	2	3	3	6	9	16	23	45	59	102	-		
1	-	4	5	5	5	11	15	31	49	76	90	177	-		
-	-	-	1	-	1	1	1	5	1	3	3	3	-	Purpura et autres affections hémorragiques	A 109
1	1	-	1	5	2	3	1	2	6	5	9	7	-		
1	1	-	2	5	3	4	2	7	7	8	12	10	-		
2	3	2	1	3	1	9	15	16	23	21	10	16	-	Toutes les autres maladies du sang et des organes hématopoïétiques	A 110
2	-	2	3	1	2	7	14	14	7	14	19	19	-		
4	3	4	4	4	3	16	29	30	30	35	29	35	-		
3	3	2	5	5	4	15	22	36	50	55	44	94	-	Total (A105-A110)	
3	1	6	6	9	7	16	24	32	36	64	87	128	-		
6	4	8	11	14	11	31	46	68	86	119	131	222	-		
V. Troubles mentaux (A111-A117)															
-	-	-	-	-	-	1	3	6	25	50	81	115	-	États psychotiques	A 111
-	-	-	-	1	-	1	3	11	23	68	101	351	-	organiques séniles et préséniles	
-	-	-	-	1	-	2	6	17	48	118	182	466	-		
-	-	-	1	4	2	4	6	8	3	6	4	1	-	Psychoses alcooliques	A 112
-	-	2	-	-	1	-	2	2	2	-	1	-	-		
-	-	2	1	4	3	4	8	10	5	6	5	1	-		
-	-	1	1	1	-	4	2	6	11	26	30	47	-	Toutes les autres psychoses	A 113
1	1	2	-	-	1	1	1	3	9	21	28	99	-		
1	1	3	1	1	1	5	2	9	20	47	58	146	-		
3	6	15	15	31	34	54	52	61	38	28	7	2	-	Syndrome de dépendance alcoolique	A 114
-	1	1	7	10	6	6	20	15	9	5	3	3	-		
3	7	16	22	41	40	60	72	76	47	33	10	5	-		
1	5	2	-	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	Pharmacodépendance	A 115
1	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
2	9	2	-	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-		
7	8	8	11	3	5	10	7	16	26	32	44	87	-	Troubles névrotiques, de la personnalité et autres non psychotiques	A 116
2	1	-	3	2	4	-	11	10	9	28	47	128	-		
9	9	8	14	5	9	10	18	26	35	60	91	215	-		
-	-	3	-	2	2	-	-	1	-	-	-	-	-	Retard mental	A 117
-	1	-	-	-	1	-	1	3	1	3	1	1	-		
-	1	3	-	2	3	-	1	4	1	3	1	1	-		
11	19	29	28	43	44	74	70	98	103	142	166	252	-	Total (A111-A117)	
4	8	5	10	13	13	8	37	44	53	125	181	582	-		
15	27	34	38	56	57	82	107	142	156	267	347	834	-		
VI. Maladies du système nerveux et des organes des sens (A118-A126)															
Maladies du système nerveux (A118-A124)															
-	2	-	-	3	-	3	3	2	1	3	2	1	-	Méningites	A 118
3	-	-	-	-	-	-	1	3	-	6	5	3	-		
3	2	-	-	3	-	3	4	5	1	9	7	4	-		
2	-	-	-	1	1	5	9	25	56	85	81	90	-	Syndrome Parkinsonien	A 119
-	-	-	-	1	-	1	6	15	39	62	82	113	-		
2	-	-	-	2	1	6	15	40	95	147	163	203	-		
3	5	8	4	13	19	44	64	107	149	214	188	194	-	Autres affections hérédi- itaires et dégénératives du système nerveux central	A 120
2	-	2	5	15	19	27	63	89	167	199	236	375	-		
5	5	10	9	28	38	71	127	196	316	413	424	569	-		

Voir note à la fin du tableau.

TABLE 5. Deaths by Cause, Age and Sex, Canada, 1987 - Continued

List A(1) No.	Cause of Deaths Intermediate List A (ninth revision)		Total						Age - Age							
				-7 days jours	7-27 days jours	28+ days jours	Total -1 year-an		1	2	3	4	5-9	10-14	15-19	20-24
A 121 Multiple sclerosis	M		78	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F		121	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2
	T		199	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2
A 122 Infantile cerebral palsy	M		25	-	-	1	1	-	-	2	2	5	3	1	3	3
	F		22	-	-	-	-	-	1	-	-	1	3	2	4	4
	T		47	-	-	1	1	-	1	2	2	6	6	3	7	7
A 123 Epilepsy	M		161	-	-	-	-	1	-	-	-	3	5	7	12	5
	F		112	-	-	1	1	1	-	-	-	2	2	6	5	5
	T		273	-	-	1	1	2	-	-	-	5	7	13	17	17
A 124 Other diseases of the nervous system	M		346	1	3	9	13	1	3	1	1	-	6	18	18	18
	F		251	-	1	3	4	1	2	1	-	1	4	5	2	2
	T		597	1	4	12	17	2	5	2	1	1	10	23	20	20
Total (A118-A124)	M		2,046	4	5	25	34	6	13	3	7	9	15	29	39	39
	F		2,085	1	3	17	21	5	5	2	-	10	14	19	15	15
	T		4,131	5	8	42	55	11	18	5	7	19	29	48	54	54
A 125 Disorders of the eye and adnexa	M		2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F		2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	T		4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 126 Diseases of the ear and mastoid process	M		4	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F		1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	T		5	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Total (A118-A126)	M		2,052	4	5	26	35	6	13	3	7	9	15	29	39	39
	F		2,088	1	3	17	21	5	5	2	-	10	14	19	15	15
	T		4,140	5	8	43	56	11	18	5	7	19	29	48	54	54
VII. Diseases of the circulatory system (A127-A160)																
Rheumatic fever and rheumatic heart disease (A127-A131)																
A 127 Acute rheumatic fever	M		3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F		5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	T		8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chronic rheumatic heart disease (A128-A131)																
A 128 Diseases of mitral valve	M		65	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	F		174	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
	T		239	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
A 129 Disease of aortic valve	M		11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F		12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	T		23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 130 Diseases of mitral and aortic valves	M		41	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F		74	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	T		115	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 131 All other chronic rheumatic heart disease	M		61	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
	F		136	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1
	T		197	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1	1
Total (A128-A131)	M		178	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1
	F		396	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	1	1
	T		574	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	3	2	2
Total (A127-A131)	M		181	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1
	F		401	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	1	1
	T		582	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	3	2	2
Hypertensive disease (A132-A135)																
A 132 Essential hypertension	M		110	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F		169	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	T		279	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 133 Hypertensive heart disease	M		185	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F		297	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	T		482	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 134 Hypertensive renal disease	M		144	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F		163	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
	T		307	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
A 135 Hypertensive heart and renal disease	M		80	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F		124	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
	T		204	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-

See footnote at end of table.



TABLEAU 5. Décès suivant la cause, l'âge et le sexe, Canada, 1987 - suite

Age - Âge													N.S. N.D.	Causes de décès Liste intermédiaire A (neuvième révision)	No. de la liste A(1)
25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+			
5	-	4	7	10	4	8	13	10	2	8	5	2	-	Sclérose en plaques	A 121
-	5	6	7	9	11	20	11	23	12	6	6	2	-	-	
5	5	10	14	19	15	28	24	33	14	14	11	4	-	-	
1	2	2	1	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	Paralysie cérébrale	A 122
2	1	1	1	-	-	1	2	-	2	-	1	-	-	infantile	
3	3	3	2	1	-	1	2	1	2	-	1	-	-	-	
5	23	9	10	6	15	14	7	13	12	8	6	5	-	Épilepsie	A 123
7	5	6	13	8	7	3	7	5	6	12	8	8	-	-	
12	28	15	23	14	22	17	14	18	18	20	14	13	-	-	
15	8	3	10	16	10	19	34	25	46	37	39	23	-	Autres maladies du système	A 124
3	5	4	7	6	3	16	13	29	21	37	35	52	-	nerveux	
18	13	7	17	22	13	35	47	54	67	74	74	75	-	-	
31	40	26	32	50	49	93	130	183	266	355	321	315	-	Total (A118-A124)	
17	16	19	33	39	40	68	103	164	247	322	373	553	-	-	
48	56	45	65	89	89	161	233	347	513	677	694	868	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	Maladies de l'oeil et de	A 125
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	ses annexes	
-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	1	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	1	-	Maladies de l'oreille et de	A 126
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	l'apophyse mastoïde	
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	1	-	-	
31	40	26	32	50	49	93	132	183	267	356	321	316	-	Total (A118-A126)	
17	16	19	33	39	40	68	103	164	247	322	375	554	-	-	
48	56	45	65	89	89	161	235	347	514	678	696	870	-	-	
VII. Maladies de l'appareil circulatoire (A127-A160)															
Rhumatisme articulaire et cardiopathies rhuma- tismales (A127-A131)															
-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	Rhumatisme articulaire aigu	A 127
-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	2	-	1	-	-	
-	1	-	1	-	-	-	-	1	1	2	1	1	-	-	
Cardiopathies rhumatismales chroniques (A128-A131)															
2	1	1	-	-	12	5	5	5	7	11	8	7	-	Maladies de la valvule	A 128
-	-	-	5	5	3	12	17	19	32	34	27	19	-	mitrale	
2	1	1	5	5	15	17	22	24	39	45	35	26	-	-	
-	-	-	-	-	-	1	1	2	2	2	1	2	-	Maladies de la valvule	A 129
-	-	-	1	-	-	1	-	2	-	5	-	3	-	aortique	
-	-	-	1	-	-	2	1	4	2	7	1	5	-	-	
-	-	-	1	-	2	6	10	8	6	3	2	3	-	Maladies des valvules	A 130
-	-	-	4	1	4	2	9	9	13	10	6	16	-	mitrale et aortique	
-	-	-	5	1	6	8	19	17	19	13	8	19	-	-	
-	-	-	1	6	6	3	4	9	4	9	11	6	-	Toutes les autres	A 131
-	3	-	1	2	5	7	7	19	14	35	24	17	-	cardiopathies rhumatismales	
-	3	-	2	8	11	10	11	28	18	44	35	23	-	chroniques	
2	1	1	2	6	20	15	20	24	19	25	22	18	-	Total (A128-A131)	
-	3	-	11	8	12	22	33	49	59	84	57	55	-	-	
2	4	1	13	14	32	37	53	73	78	109	79	73	-	-	
2	2	1	2	6	20	15	20	24	20	25	23	18	-	Total (A127-A131)	
-	3	-	12	8	12	22	33	50	59	86	57	56	-	-	
2	5	1	14	14	32	37	53	74	79	111	80	74	-	-	
Maladies hypertensives (A132-A135)															
-	1	-	1	3	3	6	5	15	21	19	19	17	-	Hypertension essentielle	A 132
-	-	-	1	1	1	3	2	16	19	26	40	60	-	-	
-	1	-	2	4	4	9	7	31	40	45	59	77	-	-	
2	1	1	1	4	7	7	24	31	27	26	27	27	-	Cardiopathie due à	A 133
-	-	1	-	1	-	5	18	22	29	60	57	104	-	l'hypertension artérielle	
2	1	2	1	5	7	12	42	53	56	86	84	131	-	-	
1	1	-	-	-	-	6	7	13	21	27	26	42	-	Néphropathie due à	A 134
1	-	-	1	2	3	3	5	14	26	21	36	50	-	l'hypertension artérielle	
2	1	-	1	2	3	9	12	27	47	48	62	92	-	-	
-	-	-	-	1	-	2	3	6	10	8	21	29	-	Cardio-néphropathie due à	A 135
-	-	-	-	-	-	1	2	5	8	25	22	60	-	l'hypertension artérielle	
-	-	-	-	1	-	3	5	11	18	33	43	89	-	-	

Voir note à la fin du tableau.

TABLE 5. Deaths by Cause, Age and Sex, Canada, 1987 - Continued

List A(1) No.	Cause of Deaths Intermediate List A (ninth revision)		Total	Age - Âge												
				-7 days jours	7-27 days jours	28+ days jours	Total -1 year-an	1	2	3	4	5-9	10-14	15-19	20-24	
Total (A132-A135)		M	519	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	753	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-
		T	1,272	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-
Ischaemic heart disease (A136-A139)																
A 136	Acute myocardial infarction	M	15,756	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	5
		F	10,543	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2
		T	26,299	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	3	7
A 137	Other acute and subacute forms of ischaemic heart disease	M	676	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
		F	428	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	1,104	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
A 138	Angina pectoris	M	104	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	81	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	185	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 139	All other forms of chronic ischaemic heart disease	M	10,111	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	2	-
		F	8,895	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
		T	19,006	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	2	1
Total (A136-A139)		M	26,647	1	-	-	1	-	-	-	-	1	-	1	4	5
		F	19,947	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3
		T	46,594	1	-	-	1	-	-	-	-	1	-	1	6	8
A 140	Diseases of pulmonary circulation	M	516	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	1	2	-
		F	524	-	-	1	1	1	-	-	-	-	1	-	-	3
		T	1,040	-	-	3	3	1	-	-	-	-	1	1	2	3
Other forms of heart disease (A141-A148)																
A 141	Acute and subacute endocarditis	M	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	18	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
		T	38	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
A 142	Acute pericarditis, acute myocarditis, and other diseases of pericardium	M	55	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-
		F	49	-	-	-	-	2	-	-	-	-	1	-	2	-
		T	104	-	-	1	1	3	-	-	-	-	1	1	2	-
Other diseases of endocardium (A143-A145)																
A 143	Mitral valve disorders	M	60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	104	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	164	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 144	Aortic valve disorders	M	224	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
		F	202	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	426	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
A 145	All other diseases of endocardium	M	75	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	103	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
		T	178	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Total (A143-A145)		M	359	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
		F	409	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	768	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1
A 146	Heart failure	M	1,368	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-
		F	1,931	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
		T	3,299	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1
A 147	Myocarditis, unspecified and myocardial degeneration	M	59	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	1	-	-
		F	63	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
		T	122	-	-	2	2	-	-	-	-	1	-	1	-	-
A 148	All other and ill-defined forms of heart disease	M	2,426	1	1	8	10	2	1	-	-	-	4	5	6	10
		F	2,027	-	1	5	6	2	-	1	-	-	2	3	4	6
		T	4,453	1	2	13	16	4	1	1	-	-	6	8	10	16
Total (A141-A148)		M	4,287	1	1	12	14	3	1	-	-	-	4	8	7	11
		F	4,497	-	1	5	6	4	-	1	2	3	3	4	6	7
		T	8,784	1	2	17	20	7	1	1	2	7	7	12	13	18
Cerebrovascular diseases (A149-A155)																
A 149	Subarachnoid haemorrhage	M	318	-	-	1	1	-	-	-	1	-	-	-	2	4
		F	500	1	-	1	2	-	-	-	-	-	1	1	3	7
		T	818	1	-	2	3	-	-	-	1	-	1	1	5	11
A 150	Intracerebral and other intracranial haemorrhage	M	822	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	3	3
		F	901	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1
		T	1,723	1	-	-	1	-	1	-	-	-	1	-	4	4
A 151	Occlusion and stenosis of precerebral arteries	M	86	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	64	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	150	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

See footnote at end of table.

TABLEAU 5. Décès suivant la cause, l'âge et le sexe, Canada, 1987 - suite

Age - Âge													N.S. N.D.	Causes de décès Liste intermédiaire A (neuvième révision)	No. de la liste A(1)
25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+			
3	3	1	2	8	10	21	39	65	79	80	93	115	-	Total (A132-A135)	
1	-	1	2	4	4	12	27	57	82	132	155	274	-		
4	3	2	4	12	14	33	66	122	161	212	248	389	-		
Cardiopathies ischémiques (A136-A139)															
13	36	108	242	417	740	1,256	1,877	2,376	2,699	2,553	1,932	1,492	8	Infarctus aigu du myocarde	A 136
5	21	14	49	73	146	326	661	1,105	1,523	2,020	1,998	2,595	3		
18	57	122	291	490	886	1,582	2,538	3,481	4,222	4,573	3,930	4,087	11		
3	1	8	24	31	42	54	96	101	98	88	73	55	1	Autres formes aiguës ou	A 137
1	1	1	3	2	7	15	27	46	39	64	88	134	-	subaiguës des cardiopathies	
4	2	9	27	33	49	69	123	147	137	152	161	189	1	ischémiques	
-	-	-	2	-	4	8	9	20	14	15	21	11	-	Angine de poitrine	A 138
-	-	-	-	-	1	5	2	7	13	11	21	21	-		
-	-	-	2	-	5	13	11	27	27	26	42	32	-		
4	18	52	106	168	294	566	885	1,207	1,525	1,685	1,586	2,011	-	Toutes les autres formes	A 139
-	4	8	18	38	75	147	279	513	825	1,308	1,706	3,973	-	de cardiopathie ischémique	
4	22	60	124	206	369	713	1,164	1,720	2,350	2,993	3,292	5,984	-	chronique	
20	55	168	374	616	1,080	1,884	2,867	3,704	4,336	4,341	3,612	3,569	9	Total (A136-A139)	
6	26	23	70	113	229	493	969	1,671	2,400	3,403	3,813	6,723	3		
26	81	191	444	729	1,309	2,377	3,836	5,375	6,736	7,744	7,425	10,292	12		
2	8	6	9	13	13	29	52	65	75	91	73	75	-	Troubles de la	A 140
2	5	7	6	15	19	21	36	54	72	84	92	105	-	circulation pulmonaire	
4	13	13	15	28	32	50	88	119	147	175	165	180	-		
Autres formes de cardio- pathies (A141-A148)															
-	2	-	-	2	2	1	6	1	2	3	1	-	-	Endocardites aiguë et	A 141
-	-	-	-	1	1	-	3	3	3	2	2	2	-	subaiguë	
-	2	-	-	3	3	1	9	4	5	5	3	2	-		
-	2	1	3	2	1	8	7	4	7	8	2	7	-	Péricardite aiguë,	A 142
4	1	2	1	-	4	3	2	2	9	11	2	3	-	myocardite aiguë, et autres	
4	3	3	4	2	5	11	9	6	16	19	4	10	-	maladies du péricarde	
Autres maladies de l'endocarde (A143-A145)															
-	-	-	-	-	1	5	3	6	9	13	11	12	-	Affections de la valvule	A 143
-	1	-	-	-	2	1	3	11	12	17	27	30	-	mitrale	
-	1	-	-	-	3	6	6	17	21	30	38	42	-		
1	2	1	2	8	6	9	17	20	38	50	36	32	-	Affections de la valvule	A 144
-	-	1	2	1	4	3	5	15	22	37	48	64	-	aortique	
1	2	2	4	9	10	12	22	35	60	87	84	96	-		
-	-	-	1	-	7	6	6	6	20	15	8	6	-	Toutes les autres maladies	A 145
1	-	1	3	-	1	4	9	8	15	17	17	26	-	de l'endocarde	
1	-	1	4	-	8	10	15	14	35	32	25	32	-		
1	2	1	3	8	14	20	26	32	67	78	55	50	-	Total (A143-A145)	
1	1	2	5	1	7	8	17	34	49	71	92	120	-	autres	
2	3	3	8	9	21	28	43	66	116	149	147	170	-		
-	2	1	3	12	10	31	65	101	174	257	242	468	-	Insuffisance cardiaque	A 146
-	1	-	1	-	7	16	37	63	136	215	406	1,045	3		
-	3	1	4	12	17	47	102	164	310	472	648	1,513	3		
1	-	2	2	1	3	3	3	3	2	6	7	23	-	Myocardite, sans précision	A 147
-	-	3	-	2	-	1	1	5	6	6	7	31	-	et dégénérescence du	
1	-	5	2	3	3	4	4	8	8	12	14	54	-	myocarde	
11	23	24	40	56	98	163	244	298	372	366	318	375	-	Toutes les formes autres	A 148
4	9	6	23	14	33	61	103	150	209	279	331	780	1	et mal définies de	
15	32	30	63	70	131	224	347	448	581	645	649	1,155	1	cardiopathies	
13	31	29	51	81	128	226	351	439	624	718	625	923	-	Total (A141-A148)	
9	12	13	30	18	52	89	163	257	412	584	840	1,981	4		
22	43	42	81	99	180	315	514	696	1,036	1,302	1,465	2,904	4		
Maladies vasculaires cérébrales (A149-A155)															
14	12	24	34	26	35	37	32	28	23	23	11	11	-	Hémorragie sous-	A 149
11	13	20	29	48	48	49	60	62	58	44	26	18	-	arachnoïdienne	
25	25	44	63	74	83	86	92	90	81	67	37	29	-		
7	5	12	17	27	40	71	86	110	149	105	94	91	-	Hémorragie cérébrale et	A 150
2	4	6	10	10	35	50	65	83	132	160	164	177	-	autres hémorragies	
9	9	18	27	37	75	121	151	193	281	265	258	268	-	intracrâniennes	
-	-	1	-	4	3	17	10	18	12	10	7	4	-	Occulsion et sténose des	A 151
-	1	1	2	1	1	4	4	10	10	10	7	13	-	artères précérébrales	
-	1	2	2	5	4	21	14	28	22	20	14	17	-		

Voir note à la fin du tableau.



TABLE 5. Deaths by Cause, Age and Sex, Canada, 1987 - Continued

List A(1) No.	Cause of Deaths Intermediate List A (ninth revision)		Total	Age - Âge												
				-7 days jours	7-27 days jours	28+ days jours	Total -1 year-an	1	2	3	4	5-9	10-14	15-19	20-24	
A 152	Cerebral thrombosis and unspecified occlusion of cerebral arteries	M F T	726 869 1,595	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	1 - 1	- - -	1 - 1	
A 153	Cerebral embolism	M F T	26 30 56	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	
A 154	Acute but ill-defined cerebrovascular disease	M F T	3,207 4,411 7,618	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- 1 1	
A 155	Other and late effects of cerebrovascular diseases	M F T	767 1,129 1,896	- - -	- - -	- 2 2	- 2 2	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- 1 1	
Total (A149-A155)			M F T	5,952 7,904 13,856	1 1 2	- - -	1 3 4	2 4 6	- - -	1 4 1	1 - 1	- - -	- 2 2	1 1 2	5 4 9	8 10 18
Diseases of arteries, arterioles, and capillaries (A156-A158)																
A 156	Atherosclerosis	M F T	965 1,590 2,555	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	
A 157	Aortic aneurysm	M F T	1,254 583 1,837	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - 1	
A 158	All other diseases of arteries, arterioles, and capillaries	M F T	458 395 853	- - -	- - -	1 - 1	1 - 1	- - -	1 - 1	- - -	- - -	- - -	- - -	- - 1	1 2 3	
Total (A156-A158)			M F T	2,677 2,568 5,245	- - -	- - -	1 - 1	1 - 1	- - -	1 - 1	- - -	- - -	- - -	- - -	1 - 1	2 2 4
Diseases of veins and lymphatics, and other diseases of circulatory system (A159-A160)																
A 159	Phlebitis, thrombophlebitis, and venous embolism and thrombosis	M F T	127 145 272	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	
A 160	All others	M F T	82 63 145	- - -	1 - 1	- - -	1 - 1	1 - 1	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	
Total (A159,A160)			M F T	209 208 417	- - -	1 - 1	- - 1	1 - 1	1 - 1	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	
Total (A127-A160)			M F T	40,988 36,802 77,790	3 1 4	2 1 3	16 9 25	21 11 32	4 6 10	3 - 3	1 1 2	1 2 3	4 7 11	11 6 17	21 13 34	27 26 53
VIII. Diseases of the respiratory system (A161-A178)																
Diseases of the upper respiratory tract (A161,A162)																
A 161	Acute upper respiratory infections	M F T	18 12 30	- - -	- - -	1 4 5	1 4 5	1 1 2	1 - 1	1 - 1	1 - 1	1 - 1	- 1 1	- - -	- - -	
A 162	Other diseases of upper respiratory tract	M F T	7 10 17	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	1 1 -	- - -	- - -	
Total (A161,A162)			M F T	25 22 47	- - -	- - -	1 4 5	1 4 5	1 1 2	1 - 1	1 - 1	1 - 1	- 2 2	- - -	- - -	
Other diseases of the respiratory system (A163-A178)																
A 163	Acute bronchitis and bronchiolitis	M F T	30 28 58	- - -	1 - 1	6 5 11	7 5 12	1 2 3	1 - 1	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	2 - 2	

See footnote at end of table.

TABLEAU 5. Décès suivant la cause, l'âge et le sexe, Canada, 1987 - suite

Age - Âge													N.S. N.D.	Causes de décès Liste intermédiaire A (neuvième révision)	No. de la liste A(1)
25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+			
-	1	1	4	5	16	29	49	80	99	154	141	144	1	Thrombose cérébrale et occlusion sans précision des artères cérébrales	A 152
-	-	-	4	2	7	14	26	47	85	154	190	340	-		
-	1	1	8	7	23	43	75	127	184	308	331	484	-		
-	-	-	-	1	-	-	2	3	5	9	4	2	-	Embolie cérébrale	A 153
-	-	-	-	-	1	1	2	2	3	4	7	10	-		
-	-	-	-	1	1	1	4	5	8	13	11	12	-		
-	-	2	6	12	31	71	130	273	493	644	692	852	1	Maladies cérébro- vasculaires aiguës	A 154
-	-	1	4	6	17	31	82	183	378	700	974	2,033	2	mais mal définies	
-	-	3	10	18	48	102	212	456	871	1,344	1,666	2,885	-		
-	-	1	2	3	9	10	23	48	89	144	182	256	-	Autres et séquelles des	A 155
-	-	1	2	2	2	5	13	27	60	130	227	657	-	maladies cérébro- vasculaires	
-	-	2	4	5	11	15	36	75	149	274	409	913	-		
21	18	41	63	78	134	235	332	560	870	1,089	1,131	1,360	2	Total (A149-A155)	
13	18	29	51	69	111	154	252	414	726	1,202	1,595	3,248	1		
34	36	70	114	147	245	389	584	974	1,596	2,291	2,726	4,608	3		
Maladies des artères, artérioles et capillaires (A156-A158)															
-	-	2	1	3	3	26	33	58	95	136	182	426	-	Athérosclérose	A 156
-	-	-	-	1	1	5	11	27	68	130	253	1,094	-		
-	-	2	1	4	4	31	44	85	163	266	435	1,520	-		
4	2	4	6	7	20	49	113	186	273	265	172	152	-	Anévrisme de l'aorte	A 157
-	3	1	2	5	6	10	27	58	111	105	113	142	-		
4	5	5	8	12	26	59	140	244	384	370	285	294	-		
1	3	2	4	4	5	21	40	67	74	74	58	101	-	Toutes les autres maladies	A 158
1	4	3	3	4	10	11	20	37	40	59	62	139	-	des artères, artérioles et capillaires	
2	7	5	7	8	15	32	60	104	114	133	120	240	-		
5	5	8	11	14	28	96	186	311	442	475	412	679	-	Total (A156-A158)	
1	7	4	5	10	17	26	58	122	219	294	428	1,375	-		
6	12	12	16	24	45	122	244	433	661	769	840	2,054	-		
Maladies des veines, des vaisseaux lymphatiques et autres maladies circulatoires (A159-A160)															
1	1	2	7	1	4	10	14	21	14	20	16	16	-	Phlébite, thrombophlébite, et embolies et thromboses veineuses	A 159
1	-	3	1	5	10	3	11	17	20	22	19	33	-		
2	1	5	8	6	14	13	25	38	34	42	35	49	-		
-	-	-	1	1	4	5	9	7	17	14	8	14	-	Toutes les autres	A 160
-	1	-	-	1	1	3	3	8	8	14	7	17	-		
-	1	-	1	2	5	8	12	15	25	28	15	31	-		
1	1	2	8	2	8	15	23	28	31	34	24	30	-	Total (A159,A160)	
1	1	3	1	6	11	6	14	25	28	36	26	50	-		
2	2	5	9	8	19	21	37	53	59	70	50	80	-		
67	123	256	520	818	1,421	2,521	3,870	5,196	6,477	6,853	5,993	6,769	11	Total (A127-A160)	
33	72	80	177	243	455	823	1,552	2,650	3,998	5,821	7,006	13,812	8		
100	195	336	697	1,061	1,876	3,344	5,422	7,846	10,475	12,674	12,999	20,581	19		
VIII. Maladies de l'appareil respiratoire (A161-A178)															
Maladies des voies respiratoires supérieures (A161,A162)															
-	-	-	2	-	-	-	-	1	2	1	2	5	-	Affections aiguës des voies respiratoires supérieures	A 161
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	5	-		
-	-	-	2	-	-	-	1	1	2	1	2	10	-		
-	-	-	-	-	-	1	1	-	2	1	2	-	-	Autres maladies des voies respiratoires supérieures	A 162
1	-	-	-	-	-	2	-	-	1	1	1	3	-		
1	-	-	-	-	-	3	1	-	3	2	3	3	-		
-	-	-	2	-	-	1	1	1	4	2	4	5	-	Total (A161,A162)	
1	-	-	-	-	-	2	1	-	1	1	1	8	-		
1	-	-	2	-	-	3	2	1	5	3	5	13	-		
Autres maladies de l'appareil respiratoire (A163-A178)															
-	-	-	-	-	-	1	-	2	2	3	6	5	-	Bronchite et bronchiolite aiguës	A 163
-	-	-	-	-	-	1	2	1	1	1	6	8	-		
-	-	-	-	-	-	2	2	3	3	4	12	13	-		

Voir note à la fin du tableau.

TABLE 5. Deaths by Cause, Age and Sex, Canada, 1987 - Continued

List A(1) No.	Cause of Deaths Intermediate List A (ninth revision)		Total	Age - Âge												
				-7 days jours	7-27 days jours	28+ days jours	Total -1 year-an	1	2	3	4	5-9	10-14	15-19	20-24	
Pneumonia (A164-A167)																
A 164	Viral pneumonia	M	19	-	-	-	-	1	1	-	-	1	1	-	2	
		F	23	-	-	1	1	1	1	-	-	-	-	1	1	
		T	42	-	-	1	1	2	2	-	-	1	1	1	3	
A 165	Pneumococcal and other bacterial pneumonia	M	147	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-	
		F	118	1	1	2	4	1	-	-	-	-	-	-	-	
		T	265	1	1	3	5	1	-	-	-	-	-	1	-	
A 166	Bronchopneumonia, organism unspecified	M	889	1	-	5	6	1	-	3	-	1	-	1	3	
		F	952	-	-	2	2	1	-	1	-	-	2	1	1	
		T	1,841	1	-	7	8	2	-	4	-	1	2	2	4	
A 167	Pneumonia due to other and unspecified organism	M	1,838	1	-	3	4	1	-	-	1	3	2	1	6	
		F	1,826	-	-	7	7	3	1	-	-	-	-	2	2	
		T	3,664	1	-	10	11	4	1	-	1	3	2	3	8	
Total (A164-A167)			M	2,893	2	-	9	11	3	1	3	1	5	3	3	11
			F	2,919	1	1	12	14	6	2	1	-	-	4	4	4
			T	5,812	3	1	21	25	9	3	4	1	5	5	7	15
A 168	Influenza	M	36	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		F	99	-	-	1	1	-	-	-	-	1	-	1	-	
		T	135	-	-	1	1	-	-	-	-	1	-	1	-	
Chronic obstructive pulmonary diseases and allied conditions (A169-A174)																
Bronchitis, chronic and unspecified, emphysema and asthma (A169-A172)																
A 169	Bronchitis, not specified as acute or chronic	M	59	-	-	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	
		F	52	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		T	111	-	-	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	
A 170	Chronic bronchitis	M	320	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		F	157	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	
		T	477	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	
A 171	Emphysema	M	865	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		F	269	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		T	1,134	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A 172	Asthma	M	220	-	-	-	-	-	1	1	-	3	2	5	8	
		F	258	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	6	8	
		T	478	-	-	-	-	-	1	1	-	3	6	11	16	
Total (A169-A172)			M	1,464	-	-	1	1	-	1	1	-	4	2	5	8
			F	736	-	-	-	-	-	-	-	-	1	5	6	8
			T	2,200	-	-	1	1	-	1	1	-	5	7	11	16
A 173	Bronchiectasis and extrinsic allergic alveolitis	M	43	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		F	65	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
		T	108	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
A 174	Chronic airways obstruction, not elsewhere classified	M	3,278	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
		F	1,358	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
		T	4,636	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	
Total (A169-A174)			M	4,785	-	-	1	1	-	1	1	-	4	2	6	9
			F	2,159	-	-	-	-	-	-	-	-	1	5	6	9
			T	6,944	-	-	1	1	-	1	1	-	5	7	12	18
A 175	Pneumoconioses and other lung diseases due to external agents	M	190	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	1	
		F	134	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	
		T	324	-	-	1	1	-	2	1	-	-	-	-	1	
A 176	Empyeme and abcess of lung and mediastinum	M	54	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		F	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		T	70	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A 177	Pleurisy	M	44	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
		F	35	-	-	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	
		T	79	-	-	2	2	-	-	-	-	1	-	-	-	
A 178	All other diseases of respiratory system	M	529	-	1	6	7	1	1	1	1	1	1	1	3	
		F	436	-	-	4	4	1	1	1	-	1	4	-	3	
		T	965	-	1	10	11	2	2	2	1	2	5	1	6	
Total (A163-A178)			M	8,561	2	2	24	28	5	5	5	2	10	6	12	24
			F	5,826	1	1	23	25	9	4	3	-	4	11	11	17
			T	14,387	3	3	47	53	14	9	8	2	14	17	23	41

See footnote at end of table.



TABLEAU 5. Décès suivant la cause, l'âge et le sexe, Canada, 1987 - suite

Age - Âge													N.S. N.D.	Causes de décès Liste intermédiaire A (neuvième révision)	No. de la liste A(1)
25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+			
Pneumonie (A164-A167)															
-	-	1	-	-	-	1	2	3	2	-	2	2	-	Pneumonie à virus	A 164
-	1	-	-	-	1	-	-	-	1	4	4	7	-		
-	1	1	-	-	1	1	2	3	3	4	6	9	-		
1	2	1	4	2	5	7	11	14	11	28	23	36	-	À pneumocoques et autres	A 165
-	2	1	2	1	3	5	4	10	7	21	16	41	-	pneumonies bactériennes	
1	4	2	6	3	8	12	15	24	18	49	39	77	-		
5	3	1	4	5	15	18	31	53	92	134	179	334	-	Bronchopneumonie, micro-	A 166
2	2	2	5	7	5	11	16	29	47	113	187	518	-	organisme non précisé	
7	5	3	9	12	20	29	47	82	139	247	366	852	-		
5	8	5	7	10	20	36	70	111	190	290	364	703	1	Pneumonie due à des micro-	A 167
1	3	4	3	6	10	17	45	61	100	185	335	1,040	1	organismes autres et non	
6	11	9	10	16	30	53	115	172	290	475	699	1,743	2	précisés	
11	13	8	15	17	40	62	114	181	295	452	568	1,075	1	Total (A164-A167)	
3	8	7	10	14	19	33	65	100	155	323	542	1,606	1		
14	21	15	25	31	59	95	179	281	450	775	1,110	2,681	2		
-	-	-	-	-	-	-	1	1	5	3	8	18	-	Grippe	A 168
-	-	-	1	-	-	1	2	1	7	4	17	63	-		
-	-	-	1	-	-	1	3	2	12	7	25	81	-		
Maladies pulmonaires obstructives chroniques et affections connexes (A169-A174)															
Bronchite, chronique et non précisée, emphysème et asthme (A169-A172)															
-	-	1	1	-	-	2	6	2	5	11	13	16	-	Bronchite, non précisée	A 169
-	-	-	-	-	1	1	1	3	3	8	3	32	-	comme aiguë ni chronique	
-	-	1	1	-	1	3	7	5	8	19	16	48	-		
-	1	2	-	1	-	13	18	45	49	60	60	71	-	Bronchite chronique	A 170
-	-	-	-	1	1	4	4	24	27	20	25	49	-		
-	1	2	-	2	1	17	22	69	76	80	85	120	-		
-	-	1	1	4	19	37	64	124	206	177	136	95	1	Emphysème	A 171
-	1	-	1	2	3	12	21	41	63	46	36	43	-		
-	1	1	2	6	22	49	85	165	269	223	172	138	1		
10	9	3	3	7	6	12	17	23	29	29	31	21	-	Asthme	A 172
4	1	2	9	4	13	22	32	27	34	35	24	32	1		
14	10	5	12	11	19	34	49	50	63	64	55	53	1		
10	10	7	5	12	25	64	105	194	289	277	240	203	1	Total (A169-A172)	
4	2	2	10	7	18	39	58	95	127	109	88	156	1		
14	12	9	15	19	43	103	163	289	416	386	328	359	2		
-	-	-	-	1	3	2	5	4	9	5	9	4	-	Bronchectasie et alvéolite	A 173
-	-	-	-	1	1	3	7	3	5	14	13	18	-	allergique extrinsèque	
-	-	-	-	2	4	5	12	7	14	19	22	22	-		
-	1	4	4	9	34	85	230	367	595	708	611	628	1	Obstruction chronique des	A 174
1	-	-	2	4	17	44	89	149	261	289	216	285	-	voies respiratoires, non	
1	1	4	6	13	51	129	319	516	856	997	827	913	1	classée ailleurs	
10	11	11	9	22	62	151	340	565	893	990	860	835	2	Total (A169-A174)	
5	2	2	12	12	36	86	154	247	393	412	317	459	1		
15	13	13	21	34	98	237	494	812	1,286	1,402	1,177	1,294	3		
1	3	1	1	2	5	9	17	13	23	36	31	45	-	Pneumodionoses et autres	A 175
-	1	-	2	1	4	2	4	9	8	21	18	62	-	maladies pulmonaires dues	
1	4	1	3	3	9	11	21	22	31	57	49	107	-	à des agents externes	
1	-	-	-	2	2	3	4	9	11	9	8	5	-	Empyème et abcès du poumon	A 176
-	-	1	-	1	-	-	1	3	1	2	3	4	-	et du médiastin	
1	-	1	-	3	2	3	5	12	12	11	11	9	-		
-	1	-	-	1	-	3	2	7	6	5	7	11	-	Pleurésie	A 177
-	-	-	-	1	-	1	-	2	6	1	7	15	-		
-	1	-	-	2	-	4	2	9	12	6	14	26	-		
1	2	6	5	11	12	22	45	79	78	110	66	75	-	Toutes les autres maladies	A 178
3	5	2	7	12	11	17	25	51	52	70	62	114	-	de l'appareil respiratoire	
4	7	8	12	13	23	39	70	130	130	180	128	189	-		
24	30	26	30	55	121	251	523	857	1,313	1,608	1,554	2,069	3	Total (A163-A178)	
11	16	12	32	31	70	141	253	414	623	834	972	2,331	2		
35	46	38	62	86	191	392	776	1,271	1,936	2,442	2,526	4,400	5		

Voir note à la fin du tableau.

TABLE 5. Deaths by Cause, Age and Sex, Canada, 1987 - Continued

List A(1) No.	Cause of Deaths Intermediate List A (ninth revision)		Total	Age - Age					Age - Age						
				-7 days jours	7-27 days jours	28+ days jours	Total -1 year-an	1	2	3	4	5-9	10-14	15-19	20-24
	Total (A161-A178)	M	8,586	2	2	25	29	6	6	6	3	10	6	12	24
		F	5,848	1	1	27	29	10	4	3	-	6	11	11	17
		T	14,434	3	3	52	58	16	10	9	3	16	17	23	41
	IX. Diseases of the digestive system (A179-A193)														
A 179	Diseases of oral cavity, salivary glands, and jaws	M	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Diseases of other parts of the digestive system (A180-A193)														
	Ulcer of stomach and duodenum (A180-A182)														
A 180	Gastric ulcer	M	131	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	153	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
		T	284	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
A 181	Duodenal ulcer	M	189	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	139	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
		T	328	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
A 182	Peptic ulcer, site unspecified	M	84	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	59	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
		T	143	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
	Total (A180-A182)	M	404	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	351	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2
		T	755	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2
A 183	Gastritis and duodenitis	M	41	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	49	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
		T	90	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
A 184	Appendicitis	M	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
		F	12	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
		T	38	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1
A 185	Hernia of abdominal cavity and intestinal obstruction without mention of hernia	M	229	1	1	1	3	1	-	-	-	-	-	2	-
		F	370	-	-	1	1	-	-	-	1	1	-	1	1
		T	599	1	1	2	4	1	-	-	1	1	-	3	1
A 186	Regional enteritis and idiopathic proctocolitis	M	31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	43	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	74	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 187	All other non infective gastroenteritis and colitis	M	294	-	1	1	2	1	-	-	-	-	-	-	2
		F	430	-	-	6	6	1	-	-	-	-	1	-	-
		T	724	-	1	7	8	2	-	-	-	-	1	-	2
A 188	Diverticula of intestine	M	108	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	252	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	360	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Chronic liver disease and cirrhosis (A189-A191)														
A 189	Chronic liver disease and cirrhosis, specified as alcoholic	M	693	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	268	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	961	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 190	Chronic hepatitis and biliary cirrhosis	M	32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	70	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
		T	102	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
A 191	Other, chronic liver disease and cirrhosis without mention of alcohol	M	693	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	2	-
		F	400	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-
		T	1,093	-	-	1	1	-	-	-	2	1	-	2	-
	Total (A189-A191)	M	1,418	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	2	-
		F	738	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	1
		T	2,156	-	-	1	1	-	-	-	2	1	-	2	1
A 192	Cholelithiasis and other disorders of gallbladder	M	154	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	219	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	373	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 193	All other diseases of digestive system	M	869	-	2	3	5	1	-	1	-	1	-	-	5
		F	883	-	-	3	3	-	-	-	1	1	-	2	3
		T	1,752	-	2	6	8	1	-	1	1	2	-	2	8
	Total (A180-A193)	M	3,574	1	4	6	11	3	-	1	-	1	-	5	8
		F	3,347	-	-	10	10	2	-	-	2	5	3	3	7
		T	6,921	1	4	16	21	5	-	1	2	6	3	8	15

See footnote at end of table.

TABLEAU 5. Décès suivant la cause, l'âge et le sexe, Canada, 1987 - suite

Age - Âge													N.S.	Causes de décès	No. de
25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+	N.D.	Liste intermédiaire A (neuvième révision)	la liste A(1)
24	30	26	32	55	121	252	524	858	1,317	1,610	1,558	2,074	3	Total (A161-A178)	
12	16	12	32	31	70	143	254	414	624	835	973	2,339	2		
36	46	38	64	86	191	395	778	1,272	1,941	2,445	2,531	4,413	5		
IX. Maladies de l'appareil digestif (A179-A193)															
-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	Maladies de la cavité buccale, des glandes salivaires et des maxillaires	A 179
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-		
-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	-		
Maladies des autres parties de l'appareil digestif (A180-A193)															
Ulcère de l'estomac et du duodénum (A180-A182)															
1	2	1	-	4	5	5	11	18	28	21	18	17	-	Ulcère de l'estomac	A 180
-	-	-	1	-	1	3	4	18	25	22	30	48	-		
1	2	1	1	4	6	8	15	36	53	43	48	65	-		
-	-	1	2	3	10	11	21	20	27	30	34	30	-	Ulcère du duodénum	A 181
-	-	-	1	-	-	4	4	10	19	20	33	47	-		
-	-	2	2	3	10	15	25	30	46	50	67	77	-		
-	-	-	1	-	1	3	5	7	12	12	18	25	-	Ulcère digestif de siège non précisé	A 182
-	-	-	-	-	-	1	5	2	5	9	11	25	-		
-	-	-	1	-	1	4	10	9	17	21	29	50	-		
1	2	2	3	7	16	19	37	45	67	63	70	72	-	Total (A180-A182)	
-	-	1	1	-	1	8	13	30	49	51	74	120	-		
1	2	3	4	7	17	27	50	75	116	114	144	192	-		
2	1	2	3	3	2	7	1	2	4	6	3	5	-	Gastrite et duodénite	A 183
-	-	-	2	-	1	1	2	4	3	3	7	25	-		
2	1	2	5	3	3	8	3	6	7	9	10	30	-		
-	2	2	-	2	-	3	1	3	2	2	5	2	-	Appendicite	A 184
-	1	1	-	2	-	1	-	1	1	1	1	2	-		
-	3	3	-	4	-	4	1	4	3	3	6	4	-		
1	-	3	1	4	6	6	10	22	29	35	45	61	-	Hernie abdominale et occlusion intestinale sans mention de hernie	A 185
1	1	-	-	1	7	3	6	21	30	49	69	177	-		
2	1	3	1	5	13	9	16	43	59	84	114	238	-		
1	1	-	1	2	1	4	4	4	1	4	4	4	-	Entérite régionale et recto-colite idiopathique	A 186
1	1	3	1	1	-	4	2	5	6	7	4	8	-		
2	2	3	2	3	1	8	6	9	7	11	8	12	-		
-	2	3	1	4	7	8	33	39	36	49	53	54	-	Toutes les autres gastro-entérites et colites non infectieuses	A 187
-	2	2	1	-	12	9	22	29	55	66	92	132	-		
-	4	5	2	4	19	17	55	68	91	115	145	186	-		
-	-	-	1	3	2	2	9	12	16	20	18	25	-	Diverticule de l'intestin	A 188
-	-	-	2	-	2	3	10	20	24	39	45	107	-		
-	-	-	3	3	4	5	19	32	40	59	63	132	-		
Maladies chroniques et cirrhose du foie (A189-A191)															
1	6	23	51	56	84	123	121	111	64	31	16	6	-	Maladies chroniques et cirrhose du foie, précisées	A 189
7	5	20	22	26	29	43	44	33	23	10	6	-	-	alcooliques	
8	11	43	73	82	113	166	165	144	87	41	22	6	-		
-	-	1	2	2	4	6	2	6	4	5	-	-	-	Hépatite chronique et cirrhose biliaire	A 190
-	1	-	1	-	3	10	9	11	14	13	5	2	-		
-	1	1	3	2	7	16	11	17	18	18	5	2	-		
3	7	11	15	38	52	115	134	101	89	67	42	16	-	Cirrhose et autres maladies chroniques du foie sans mention d'alcool	A 191
3	1	7	9	15	21	33	54	67	71	56	42	18	-		
6	8	18	24	53	73	148	188	168	160	123	84	34	-		
4	13	35	68	96	140	244	257	218	157	103	58	22	-	Total (A189-A191)	
10	7	27	32	41	53	86	107	111	108	79	53	20	-		
14	20	62	100	137	193	330	364	329	265	182	111	42	-		
-	-	1	-	1	4	2	9	14	19	35	31	38	-	Lithiase biliaire et autres maladies de la vésicule biliaire	A 192
1	-	1	2	2	1	2	7	14	19	33	41	96	-		
1	-	2	2	3	5	4	16	28	38	68	72	134	-		
7	7	13	12	32	47	56	71	106	115	125	105	160	-	Toutes les autres maladies de l'appareil digestif	A 193
5	7	13	7	15	17	35	38	80	88	115	158	295	-		
12	14	26	19	47	64	91	109	186	203	240	263	455	-		
16	28	61	90	154	225	351	432	465	446	442	392	443	-	Total (A180-A193)	
18	19	48	48	62	94	152	207	315	383	443	544	982	-		
34	47	109	138	216	319	503	639	780	829	885	936	1,425	-		

Voir note à la fin du tableau.



TABLE 5. Deaths by Cause, Age and Sex, Canada, 1987 - Continued

List A(1) No.	Cause of Deaths Intermediate List A (ninth revision)		Total	Age - Âge											
				-7 days jours	7-27 days jours	28+ days jours	Total -1 year-an	1	2	3	4	5-9	10-14	15-19	20-24
	Total (A179-A193)	M	3,577	1	4	6	11	3	-	1	-	1	-	5	8
		F	3,349	-	-	10	10	2	-	-	2	5	3	3	7
		T	6,926	1	4	16	21	5	-	1	2	6	3	8	15
X. Diseases of the genitourinary system (A194-A204)															
Diseases of urinary system (A194-A200)															
Nephritis, nephrotic syndrome, and nephrosis (A194-A196)															
A 194	Acute glomerulonephritis	M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 195	Nephrotic syndrome	M	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 196	Chronic glomerulonephritis, nephritis, nephropathy, and renal sclerosis unspecified	M	44	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	62	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
		T	106	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	Total (A194-A196)	M	54	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	78	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
		T	132	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
A 197	Renal failure and other disorders resulting from impaired renal function	M	865	-	1	3	4	-	-	-	-	-	-	1	2
		F	857	-	2	2	4	-	-	-	-	-	1	1	1
		T	1,722	-	3	5	8	-	-	-	-	-	1	2	3
A 198	Infections of kidney	M	66	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
		F	122	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	188	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
A 199	Urinary calculus	M	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	38	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 200	All other diseases of urinary system	M	249	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	320	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	569	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
	Total (A194-A200)	M	1,255	-	1	4	5	-	-	-	-	-	-	2	2
		F	1,394	-	2	2	4	-	-	-	-	-	1	1	2
		T	2,649	-	3	6	9	-	-	-	-	-	1	3	4
Diseases of male genital organs (A201,A202)															
A 201	Hyperplasia of prostate	M	63	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 202	Other diseases of male genital organs	M	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Total (A201,A202)	M	89	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Diseases of female genital organs (A203,A204)															
A 203	Disorders of breast	F	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 204	Other diseases of female genital organs	F	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Total (A203,A204)	F	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Total (A194-A204)	M	1,344	-	1	4	5	-	-	-	-	-	-	2	2
		F	1,418	-	2	2	4	-	-	-	-	-	1	1	2
		T	2,762	-	3	6	9	-	-	-	-	-	1	3	4

See footnote at end of table.

TABLEAU 5. Décès suivant la cause, l'âge et le sexe, Canada, 1987 - suite

Age - Âge													N.S. N.D.	Causes de décès Liste intermédiaire A (neuvième révision)	No. de la liste A(1)
25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+			
16	28	62	90	154	225	351	432	465	446	443	392	444	-	Total (A179-A193)	
18	19	48	48	62	94	152	207	315	383	443	545	983	-		
34	47	110	138	216	319	503	639	780	829	886	937	1,427	-		
X. Maladies des organes généto-urinaires (A194-A204)															
Maladies de l'appareil urinaire (A194-A200)															
Néphrite, syndrome néphrotique et néphrose (A194-A196)															
1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	Glomérulonéphrite aiguë	A 194
1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	5	-	Syndrome néphrotique	A 195
-	-	-	-	1	1	1	-	1	3	3	2	2	-		
-	-	-	-	1	1	1	-	2	4	3	3	7	-		
-	1	1	-	1	4	1	1	5	5	4	8	13	-	Glomérulonéphrite chronique	A 196
-	-	-	1	1	4	3	5	4	6	8	14	15	-	néphrite, néphropathie et	
-	1	1	1	2	8	4	6	9	11	12	22	28	-	sclérose rénale, sai	
1	1	1	-	1	4	1	2	6	6	4	9	18	-	Total (A194-A196)	
-	-	-	1	2	5	4	5	5	9	13	16	17	-		
1	1	1	1	3	9	5	7	11	15	17	25	35	-		
6	2	7	4	6	14	31	43	70	121	164	169	221	-	Insuffisance rénale et	A 197
3	1	2	11	6	13	22	35	64	105	129	174	285	-	autres troubles	
9	3	9	15	12	27	53	78	134	226	293	343	506	-	fonctionnels du rein	
-	-	-	-	1	1	2	1	5	13	15	6	21	-	Infections rénales	A 198
1	-	3	-	-	1	5	5	6	15	25	19	42	-		
1	-	3	-	1	2	7	6	11	28	40	25	63	-		
-	-	-	-	-	-	1	-	2	1	4	6	7	-	Calculs urinaires	A 199
-	-	-	-	-	2	1	1	1	3	3	2	4	-		
-	-	-	-	-	2	2	1	3	4	7	8	11	-		
2	-	2	2	2	1	6	5	12	34	50	46	86	-	Toutes les autres maladies	A 200
-	-	-	1	2	3	4	6	14	19	39	66	166	-	de l'appareil urinaire	
2	-	2	3	4	4	10	11	26	53	89	112	252	-		
9	3	10	6	10	20	41	51	95	175	237	236	353	-	Total (A194-A200)	
4	1	5	13	10	24	36	52	90	151	209	277	514	-		
13	4	15	19	20	44	77	103	185	326	446	513	867	-		
Maladies des organes génitaux de l'homme (A201,A202)															
-	-	-	-	-	-	-	-	4	5	10	18	26	-	Hyperplasie de la prostate	A 201
-	-	-	-	-	2	2	-	1	4	7	6	4	-	Autres maladies des organes génitaux de l'homme	A 202
-	-	-	-	-	2	2	-	5	9	17	24	30	-	Total (A201,A202)	
Maladies des organes génitaux de la femme (A203,A204)															
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	Affections du sein	A 203
2	-	-	-	1	-	-	2	3	3	3	2	6	-	Autres maladies des organes génitaux de la femme	A 204
2	-	-	-	1	-	-	2	3	3	5	2	6	-	Total (A203,A204)	
9	3	10	6	10	22	43	51	100	184	254	260	383	-	Total (A194-A204)	
6	1	5	13	11	24	36	54	93	154	214	279	520	-		
15	4	15	19	21	46	79	105	193	338	468	539	903	-		

Voir note à la fin du tableau.

TABLE 5. Deaths by Cause, Age and Sex, Canada, 1987 - Continued

List A(1) No.	Cause of Deaths Intermediate List A (ninth revision)	Total	Age - Âge								15-19	20-24		
			-7 days jours	7-27 days jours	28+ days jours	Total -1 year-an	1	2	3	4			5-9	10-14
XI. Complications of pregnancy, childbirth, and the puerperium (A205-A216)														
Pregnancy with abortive outcome (A205-A209)														
A 205	Ectopic pregnancy	F	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
A 206	Spontaneous abortion	F	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
A 207	Legally induced abortion	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 208	Illegally induced abortion	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 209	Other pregnancy with abortive outcome	F	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	Total (A205-A209)	F	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2
Direct obstetric causes (A210-A214)														
A 210	Haemorrhage of pregnancy and childbirth	F	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 211	Toxaemia of pregnancy	F	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 212	Obstructed labour	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 213	Complications of the puerperium	F	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 214	Other direct obstetric causes	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Total (A210-A214)	F	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 215	Indirect obstetric causes	F	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 216	Delivery in a completely normal case	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Total (A205-A216)	F	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2
XII. Diseases of the skin and subcutaneous tissue (A217,A218)														
A 217	Infections of skin and subcutaneous tissue	M	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	23	-	-	1	1	-	-	-	-	-	1	-
		T	40	-	-	1	1	-	-	-	-	-	1	-
A 218	All other diseases of skin and subcutaneous tissue	M	45	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1
		F	66	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
		T	111	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1
	Total (A217,A218)	M	62	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1
		F	89	-	-	1	1	-	-	-	1	-	1	-
		T	151	-	-	1	1	-	-	-	1	1	2	1
XIII. Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue (A219-A223)														
A 219	Rheumatoid arthritis and other inflammatory polyarthropathies	M	52	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	157	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
		T	209	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
A 220	Other arthropathies and related disorders	M	118	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1
		F	227	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
		T	345	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
A 221	Dorsopathies	M	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 222	Rheumatism, excluding the back	M	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 223	Osteopathies, chondro-pathies, and acquired musculoskeletal deformities	M	47	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	100	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
		T	147	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-

See footnote at end of table.



TABLEAU 5. Décès suivant la cause, l'âge et le sexe, Canada, 1987 - suite

Age - Âge												N.S. N.D.	Causes de décès Liste intermédiaire A (neuvième révision)	No. de la liste A(1)
25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+	XI. Complications de la grossesse, de l'accouchement et des suites de couches (A205-A216)	
												Grossesse aboutissant à l'avortement (A205-A209)		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Grossesse ectopique	A 205
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Avortement spontané	A 206
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Avortement provoqué légal	A 207
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Avortement provoqué illégal	A 208
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Autre grossesse aboutissant à l'avortement	A 209
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Total (A205-A209)	
												Complications directes (A210-A214)		
-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Hémorragie de la grossesse et de l'accouchement	A 210
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Toxémie de la grossesse	A 211
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Dystocie d'obstacle	A 212
2	2	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Complications des suites de couches	A 213
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Autres complications directes	A 214
3	2	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Total (A210-A214)	
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Complications indirectes	A 215
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Accouchement normal	A 216
5	2	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Total (A205-A216)	
												XII. Maladies de la peau et du tissu cellulaire sous-cutané (A217, A218)		
-	-	-	2	-	-	1	-	1	1	3	6	3	- Infections de la peau et du	A 217
-	-	-	-	-	-	1	-	-	4	1	8	7	- tissu cellulaire	
-	-	-	2	-	-	2	-	1	5	4	14	10	- sous-cutané	
-	-	-	-	-	-	-	1	2	5	12	9	13	- Toutes les autres maladies	A 218
-	-	1	-	-	1	-	1	4	6	7	10	35	- de la peau et du tissu	
-	-	1	-	-	1	-	2	6	11	19	19	48	- cellulaire sous-cutané	
-	-	-	2	-	-	1	1	3	6	15	15	16	- Total (A217, A218)	
-	-	1	-	-	1	1	1	4	10	8	18	42	-	
-	-	1	2	-	1	2	2	7	16	23	33	58	-	
												XIII. Maladies du système ostéo-articulaire, des muscles et du tissu conjonctif (A219-A223)		
-	-	-	-	-	-	2	4	13	11	7	13	2	- Arthrite rhumatoïde et	A 219
-	1	2	-	2	6	10	7	23	26	31	25	23	- autres polyarthropathies	
-	1	2	-	2	6	12	11	35	37	38	38	25	- inflammatoires	
-	3	2	3	6	4	7	15	20	16	13	10	16	- Autres arthropathies et	A 220
4	5	5	9	12	5	12	17	20	31	17	29	57	- affections apparentées	
4	8	7	12	18	9	19	32	40	47	30	39	73	-	
-	-	-	-	-	-	1	4	3	1	1	1	-	- Affections des régions du	A 221
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	3	4	- plan dorsal	
-	-	-	-	-	-	1	5	3	1	2	4	4	-	
1	-	-	-	-	1	1	-	1	-	2	2	-	- Rhumatisme abarticulaire, à	A 222
-	-	-	1	1	-	-	1	2	2	1	2	1	- l'exclusion des affections	
1	-	-	1	1	1	1	1	3	2	3	4	1	- du plan dorsal	
-	1	1	1	-	-	-	4	3	3	6	10	18	- Ostéopathies, chondropathie	A 223
-	-	-	-	-	1	2	4	11	6	16	17	41	- et malformations acquises	
-	1	1	1	-	1	2	8	14	9	22	27	59	- du système ostéo-musculaire	

Voir note à la fin du tableau.

TABLE 5. Deaths by Cause, Age and Sex, Canada, 1987 - Continued

List A(1) No.	Cause of Deaths Intermediate List A (ninth revision)	Total	Age - Âge											
			-7 days jours	7-27 days jours	28+ days jours	Total -1 year-an	1	2	3	4	5-9	10-14	15-19	20-24
	Total (A219-A223)	M F T	236 504 740	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- 1 1	- - -	2 - 2	1 6 7
	XIV. Congenital anomalies (A224-A228)													
A 224	Spina bifida	M F T	23 14 37	9 5 14	5 1 6	3 2 5	17 8 25	2 - 2	- - -	- - -	- 3 3	- 1 1	1 - 1	1 - 1
A 225	All other congenital anomalies of nervous system	M F T	80 91 171	27 41 68	5 8 13	10 13 23	42 62 104	4 - 4	1 3 4	1 4 5	2 1 3	4 5 9	3 3 6	2 1 3 7
A 226	Congenital anomalies of heart	M F T	256 175 431	54 27 81	24 24 48	64 47 111	142 98 240	13 12 25	12 6 18	4 4 8	4 4 8	14 7 21	9 4 13	9 2 11 11
A 227	Other congenital anomalies of circulatory system	M F T	56 53 109	19 14 33	11 8 19	13 11 24	43 33 76	- - -	- - -	- - -	1 2 3	- - -	2 - 2	1 - 1
A 228	All other congenital anomalies	M F T	268 212 480	145 99 244	22 14 36	39 32 71	206 145 351	9 10 19	3 4 7	1 1 2	3 1 4	- - -	1 3 4	1 2 3 5
	Total (A224-A228)	M F T	683 545 1,228	254 186 440	67 55 122	129 105 234	450 346 796	28 22 50	16 13 29	6 9 15	9 6 15	19 17 36	13 11 24	15 5 20 25
	XV. Certain conditions originating in the perinatal period (A229-A231)													
A 229	Birth trauma	M F T	15 12 27	13 9 22	1 1 2	1 2 3	15 12 27	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
A 230	Intrauterine hypoxia, birth asphyxia, and respiratory distress syndrome	M F T	208 132 340	165 114 279	26 8 34	16 9 25	207 131 338	- 1 1	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
A 231	Other conditions originating in the perinatal period	M F T	441 317 758	345 263 608	41 26 67	49 25 74	435 314 749	4 3 7	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
	Total (A229-A231)	M F T	664 461 1,125	523 386 909	68 35 103	66 36 102	657 457 1,114	4 4 8	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
	XVI. Symptoms, signs, and ill-defined conditions (A232,A233)													
A 232	Senility without mention of psychosis	M F T	65 164 229	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
A 233	Symptoms, signs, and other ill-defined conditions	M F T	1,405 1,077 2,482	6 9 15	13 6 19	258 148 406	277 163 440	11 8 19	- 3 3	2 2 4	3 1 4	3 4 7	4 3 7	17 17 34 50
	Total (A232,A233)	M F T	1,470 1,241 2,711	6 9 15	13 6 19	258 148 406	277 163 440	11 8 19	- 3 3	2 2 4	3 1 4	3 4 7	4 3 7	17 17 34 50
	EXVII. External causes of injury and poisoning (AE234-AE282)													
	Accidents and adverse effects (AE234-AE263)													
	Transport accidents (AE234-AE245)													
AE234	Railway accidents	M F T	33 4 37	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	1 - 1	2 - 2	4 1 5

See footnote at end of table.

TABLEAU 5. Décès suivant la cause, l'âge et le sexe, Canada, 1987 - suite

Age - Âge													N.S. N.D.	Causes de décès Liste intermédiaire A (neuvième révision)	No. de la liste A(1)
25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+			
1	4	3	4	6	5	11	27	40	31	29	36	36	-	Total (A219-A223)	
4	6	7	10	15	12	24	30	56	65	66	76	126	-		
5	10	10	14	21	17	35	57	96	96	95	112	162	-		
XIV. Anomalies congénitales (A224-A228)															
-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	Spina bifida	A 224
-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-		
-	1	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-		
1	1	3	-	-	1	2	-	3	1	3	2	-	-	Toutes les autres anomalies	A 225
1	1	1	-	2	1	-	1	1	-	-	-	1	-	congénitales du système	
2	2	4	-	2	2	2	1	4	1	3	2	1	-	nerveux	
6	7	6	3	5	1	3	4	4	-	1	2	-	-	Anomalies congénitales	A 226
3	5	1	2	1	3	3	3	4	2	1	6	-	-	du coeur	
9	12	7	5	6	4	6	7	8	2	2	8	-	-		
3	-	1	-	3	-	-	-	-	1	-	-	1	-	Autres anomalies	A 227
-	1	2	-	1	2	4	2	1	4	1	-	-	-	congénitales de l'appareil	
3	1	3	-	4	2	4	2	1	5	1	-	1	-	circulatoire	
3	4	2	3	5	3	6	4	4	2	3	-	1	-	Toutes les autres anomalies	A 228
-	4	2	4	2	5	3	6	4	6	3	2	4	-	congénitales	
3	8	4	7	7	8	9	10	8	8	6	2	5	-		
13	12	13	6	13	5	11	8	12	4	7	4	2	-	Total (A224-A228)	
4	12	6	6	6	11	11	12	10	12	5	8	5	-		
17	24	19	12	19	16	22	20	22	16	12	12	7	-		
XV. Certaines affections dont l'origine se situe dans la période périnatale (A229-A231)															
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Traumatisme obstétrical	A 229
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Hypoxie intra-utérine,	A 230
-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	asphyxie à la naissance, et	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	syndrome de détresse resp.	
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 Autres affections dont	A 231
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	l'origine se situe dans	
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	la période périnatale	
1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 Total (A229-A231)	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
XVI. Symptômes, signes et états morbides mal définis (A232, A233)															
-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	3	5	55	-	Sénélie sans mention de	A 232
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	20	140	-	psychose	
-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	7	25	195	-		
43	41	45	54	42	44	78	86	130	128	130	94	135	-	Symptômes, signes et autres	A 233
20	14	17	18	27	26	34	63	65	77	100	112	231	-	états morbides mal définis	
63	55	62	72	69	70	112	149	195	205	230	206	426	-		
43	41	45	54	42	44	78	86	131	129	133	99	190	-	Total (A232, A233)	
20	14	17	18	27	26	34	63	65	77	104	132	431	-		
63	55	62	72	69	70	112	149	196	206	237	231	621	-		
EXVII. Causes extérieures de traumatismes et empoisonnements (AE234-AE282)															
Traumatismes et effets adverses (AE234-AE263)															
Accidents de transport (AE234-AE245)															
4	3	2	2	3	1	2	-	-	2	2	-	-	-	Accidents de chemin de fer	AE234
-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-		
4	3	3	3	3	1	2	-	-	2	2	1	-	-		

Voir note à la fin du tableau.



TABLE 5. Deaths by Cause, Age and Sex, Canada, 1987 - Continued

List A(1) No.	Cause of Deaths Intermediate List A (ninth revision)		Total	-7 days jours	7-27 days jours	28+ days jours	Total -1 year-ann	Age - Âge								10-14	15-19	20-24
								1	2	3	4	5-9						
	Motor vehicle accidents (AE235-AE241)																	
	Motor vehicle traffic accidents (AE235-AE240)																	
AE235	Involving collision with train	M F T	29 14 43	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- 1 1	1 1 2	6 1 7			
AE236	Involving collision with another motor vehicle	M F T	1,065 535 1,600	- - -	- - -	6 2 8	6 2 8	3 5 8	2 5 7	2 2 4	6 8 14	15 15 30	16 8 24	157 51 208	198 67 265			
AE237	Involving collision with pedestrian	M F T	383 229 612	- - -	- - -	- - -	- - -	3 1 4	6 3 9	3 3 6	4 4 8	21 14 35	22 12 34	35 15 50	37 12 49			
AE238	Involving collision with other vehicle or object	M F T	375 74 449	- - -	- - -	- 1 1	- 1 1	- - -	1 - 1	4 1 5	1 - 1	15 4 19	27 3 30	76 16 92	75 11 86			
AE239	Not involving collision on highway	M F T	717 195 912	- - -	- - -	1 1 2	1 1 2	1 2 3	1 1 2	- 1 1	5 2 7	3 2 5	8 8 16	123 46 169	168 29 197			
AE240	Motor vehicle traffic accident of unspecified nature	M F T	401 163 564	- - -	- 1 1	1 3 4	1 4 5	1 - 1	- 1 1	- 1 1	2 1 3	10 3 13	9 8 17	62 19 81	88 22 110			
	Total (AE235-AE240)	M F T	2,970 1,210 4,180	- - -	- 1 1	8 7 15	8 8 16	8 8 16	10 10 20	9 8 17	18 15 33	64 38 102	82 40 122	454 148 602	572 142 714			
AE241	Motor vehicle non traffic accidents	M F T	105 28 133	- - -	- - -	- 1 1	- 1 1	2 5 7	4 1 5	2 3 5	- 1 1	5 2 7	7 1 8	14 2 16	11 1 12			
	Total (AE235-AE241)	M F T	3,075 1,238 4,313	- - -	- 1 1	8 8 16	8 9 17	10 13 23	14 11 25	11 11 22	18 16 34	69 40 109	89 41 130	468 150 618	583 143 726			
AE242	Other road vehicle accidents	M F T	17 7 24	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- 1 1	3 1 4	2 2 4	1 1 2			
AE243	Water transport accidents	M F T	162 20 182	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	1 - 1	2 1 3	5 1 6	16 1 17	21 - 21			
AE244	Air and space transport accidents	M F T	97 8 105	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- 1 1	- - -	1 - 1	7 1 8			
AE245	Vehicle accidents not elsewhere classifiable	M F T	7 1 8	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - 1	- - -	- - -	- - -	1 - 1	1 - 1			
	Total (AE234-AE245)	M F T	3,391 1,278 4,669	- - -	- 1 1	8 8 16	8 9 17	10 13 23	14 11 25	11 12 23	19 16 35	72 43 115	99 43 142	492 154 646	618 145 763			
	Accidental poisoning (AE246-AE248)																	
AE246	Accidental poisoning by drugs, medicaments, and biologicals	M F T	149 98 247	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	1 - 1	3 4 7	8 5 13			
AE247	Accidental poisoning by other solid or liquid substances	M F T	69 28 97	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- 2 2	4 1 5			
AE248	Accidental poisoning by gases and vapors	M F T	66 14 80	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	1 - 1	5 2 7	8 3 11			
	Total (AE246-AE248)	M F T	284 140 424	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	2 - 2	8 8 16	20 9 29			
AE249	Misadventures during medical care, abnormal reactions, and late complications	M F T	221 153 374	- - -	2 - 2	1 2 3	3 2 5	1 - 1	3 - 3	- - -	- - -	- 1 1	- 1 1	1 - 1	1 - 1			

See footnote at end of table.

TABLEAU 5. Décès suivant la cause, l'âge et le sexe, Canada, 1987 - suite

Age - Âge													N.S. N.D.	Causes de décès Liste intermédiaire A (neuvième révision)	No. de la liste A(1)
25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+			
													Accidents de véhicules à moteur (AE235-AE241) Accidents de la circulation impliquant des véhicules à moteur (AE235-AE240)		
7	2	2	1	3	1	1	1	3	1	-	-	-	-	Par collision avec un train	AE235
2	2	1	3	-	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-	
9	4	3	4	3	3	1	1	3	2	-	-	-	-	-	
148	92	80	48	41	49	45	39	36	31	22	19	7	3	Par collision avec un	AE236
54	41	33	35	34	29	26	26	34	21	24	12	3	-	autre véhicule à moteur	
202	133	113	83	75	78	71	65	70	52	46	31	10	3	-	
23	25	17	20	16	12	16	28	27	26	16	17	9	-	Par collision avec un	AE237
8	10	10	6	10	12	15	15	15	17	22	16	9	-	piéton	
31	35	27	26	26	24	31	43	42	43	38	33	18	-	-	
41	37	28	16	15	7	7	5	8	4	5	2	1	-	Par collision avec un autre	AE238
11	6	3	3	2	2	2	2	2	2	1	1	1	-	véhicule ou objet	
52	43	31	19	17	9	9	7	10	6	6	3	2	-	-	
110	71	47	36	25	23	31	16	19	16	4	6	3	-	Sans collision sur la voie	AE239
21	18	17	9	2	9	2	5	4	7	6	1	2	-	publique	
131	89	64	45	27	32	33	21	23	23	10	7	5	-	-	
55	40	23	15	14	14	9	17	11	7	8	10	5	-	Accident de la circulation,	AE240
11	8	13	6	5	6	11	8	9	17	3	2	5	-	nature non précisée, impli-	
66	48	36	21	19	20	20	25	20	24	11	12	10	-	quant un véhicule à moteur	
384	267	197	136	114	106	109	106	104	85	55	54	25	3	Total (AE235-AE240)	
107	85	77	62	53	60	56	56	64	65	56	32	20	-	-	
491	352	274	198	167	166	165	162	168	150	111	86	45	3	-	
8	7	5	6	6	8	6	5	3	4	1	1	-	-	Accidents de véhicules à	AE241
-	-	-	1	-	2	2	2	1	-	1	1	1	-	moteurs hors de la voie	
8	7	5	7	6	10	8	7	4	4	2	2	1	-	publique	
392	274	202	142	120	114	115	111	107	89	56	55	25	3	Total (AE235-AE241)	
107	85	77	63	53	62	58	58	65	65	57	33	21	-	-	
499	359	279	205	173	176	173	169	172	154	113	88	46	3	-	
2	2	-	-	1	-	-	3	-	-	1	1	1	-	Autres accidents de	AE242
-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	véhicules routiers	
2	2	1	-	1	-	-	4	-	-	1	1	1	-	-	
17	18	16	19	14	8	8	7	4	6	-	-	-	-	Accidents de transport	AE243
6	3	3	1	1	-	2	1	-	-	-	-	-	-	par eau	
23	21	19	20	15	8	10	8	4	6	-	-	-	-	-	
13	15	17	9	6	11	9	5	2	1	1	-	-	-	Accidents de transport	AE244
-	1	1	2	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	aérien ou de vol spatial	
13	16	18	11	6	12	9	5	3	1	1	-	-	-	-	
-	1	-	-	1	1	-	2	-	-	-	-	-	-	Accidents non classés	AE245
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ailleurs impliquant des	
-	1	-	-	1	1	-	2	-	-	-	-	-	-	véhicules	
428	313	237	172	145	135	134	128	113	98	60	56	26	3	Total (AE234-AE245)	
113	89	83	67	54	63	60	60	66	65	57	34	21	-	-	
541	402	320	239	199	198	194	188	179	163	117	90	47	3	-	
													Intoxication accidentelle (AE246-AE248)		
24	32	21	11	5	3	11	11	7	2	6	3	1	-	Intoxication accidentelle	AE246
10	10	11	8	10	8	5	5	6	6	2	5	3	-	par médicaments et produits	
34	42	32	19	15	11	16	16	13	8	8	8	4	-	biologiques	
6	1	9	9	8	7	7	9	3	2	1	1	2	-	Intoxication accidentelle	AE247
3	-	3	1	1	4	5	3	4	-	-	1	-	-	par d'autres substances	
9	1	12	10	9	11	12	12	7	2	1	2	2	-	solides et liquides	
6	5	8	6	5	1	6	3	3	2	5	-	2	-	Intoxication accidentelle	AE248
1	1	1	1	-	2	1	1	-	-	-	1	-	-	par des gaz et des vapeurs	
7	6	9	7	5	3	7	4	3	2	5	1	2	-	-	
36	38	38	26	18	11	24	23	13	6	12	4	5	-	Total (AE246-AE248)	
14	11	15	10	11	14	11	9	10	6	2	7	3	-	-	
50	49	53	36	29	25	35	32	23	12	14	11	8	-	-	
5	3	1	6	4	15	32	31	28	34	24	19	9	1	Incidents lors d'actes médi	AE249
1	2	2	1	5	9	10	21	16	19	14	21	28	-	caux, réactions anormales	
6	5	3	7	9	24	42	52	44	53	38	40	37	-	et complications tardives	

Voir note à la fin du tableau.

TABLE 5. Deaths by Cause, Age and Sex, Canada, 1987 - Continued

List A(1) No.	Cause of Deaths Intermediate List A (ninth revision)		Total	Age - Age							10-14	15-19	20-24		
				-7 days jours	7-27 days jours	28+ days jours	Total -1 year-an	1	2	3				4	5-9
Accidental falls (AE250-AE252)															
AE250	Fall from one level to another	M	290	-	-	1	1	2	1	1	-	2	5	14	19
		F	146	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	1	-
		T	436	-	-	1	1	3	2	1	-	2	5	15	19
AE251	Fall on same level	M	64	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	-
		F	64	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	128	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1
AE252	Fracture, cause unspecified, and other and unspecified falls	M	514	1	-	-	1	-	-	1	1	-	1	1	4
		F	829	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	1,343	1	-	-	1	-	-	1	1	-	1	1	4
Total (AE250-AE252)		M	868	1	-	1	2	2	1	2	1	2	8	16	24
		F	1,039	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	1	-
		T	1,907	1	-	1	2	3	2	2	1	2	8	17	24
AE253	Accidents caused by fires and flames	M	295	-	-	2	2	7	7	9	4	9	7	20	32
		F	138	-	-	3	3	4	4	7	3	10	4	3	8
		T	433	-	-	5	5	11	11	16	7	19	11	23	40
Other accidents, including late effects (AE254-AE262)															
AE254	Lightning	M	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
		F	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
		T	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-
AE255	Accidental drowning and submersion	M	345	1	-	2	3	4	8	10	7	15	12	38	43
		F	81	-	-	1	1	7	11	3	3	7	2	6	3
		T	426	1	-	3	4	11	19	13	10	22	14	44	46
AE256	Suffocation caused by inhalation or ingestion of food or other object	M	187	-	-	6	6	3	1	-	2	-	2	2	1
		F	151	-	-	4	4	5	-	-	-	2	-	-	2
		T	338	-	-	10	10	8	1	-	2	2	2	2	3
AE257	Accident caused by handgun	M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
AE258	Accidents caused by all other and unspecified firearms	M	54	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	9	7
		F	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	1
		T	58	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13	9	8
AE259	Accident caused by explosive material	M	23	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-
		F	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	24	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-
AE260	Accidents caused by hot, caustic, or corrosive substances and radiation	M	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	9	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
		T	12	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
AE261	Accident caused by electric current	M	59	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	5	9
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	59	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	5	9
AE262	All other accidents and late effects of accidental injury	M	581	1	-	12	13	2	5	-	1	11	20	36	44
		F	140	-	1	9	10	3	2	2	2	7	6	4	3
		T	721	1	1	21	23	5	7	2	3	18	26	40	47
Total (AE254-AE262)		M	1,259	2	-	20	22	9	14	10	11	27	46	93	104
		F	387	-	1	14	15	15	13	5	5	17	11	11	9
		T	1,646	2	1	34	37	24	27	15	16	44	57	104	113
AE263	Adverse effects of drugs, medicaments and biologicals in therapeutic use	M	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
		F	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
		T	39	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
Total (AE246-AE263)		M	2,946	3	2	24	29	19	25	21	16	38	63	138	183
		F	1,877	-	1	19	20	20	18	12	8	28	16	25	26
		T	4,823	3	3	43	49	39	43	33	24	66	79	163	209
Suicide (AE264-AE270)															
AE264	Suicide by drugs, medicaments, and biologicals	M	256	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	26
		F	295	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	12
		T	551	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	17
AE265	Suicide by other solid or liquid substances	M	45	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	2
		F	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	65	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
AE266	Suicide by gases and vapors	M	361	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	16	46
		F	72	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	4
		T	433	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	19
AE267	Suicide by hanging, strangulation, and suffocation	M	704	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16	65	86
		F	171	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	15
		T	875	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18	80

See footnote at end of table.



TABLEAU 5. Décès suivant la cause, l'âge et le sexe, Canada, 1987 - suite

Age - Âge													N.S. N.D.	Causes de décès Liste intermédiaire A (neuvième révision)	No. de la liste A(1)
25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+			
Chutes accidentelles (AE250-AE252)															
16	14	9	18	13	13	18	20	22	32	26	18	26	-	Chute d'un niveau à un	AE250
2	4	1	3	-	3	3	17	11	11	13	19	56	-	autre	
18	18	10	21	13	16	21	37	33	43	39	37	82	-		
2	2	1	-	3	5	1	2	5	6	5	12	16	-	Chute de plain-pied	AE251
1	-	1	-	1	-	2	-	7	9	10	9	24	-		
3	2	2	-	4	5	3	2	12	15	15	21	40	-		
1	-	1	6	6	11	15	22	22	45	77	83	216	-	Fracture, cause non	AE252
2	2	-	2	2	5	5	13	15	50	92	164	477	-	précisée, et chute autre	
3	2	1	8	8	16	20	35	37	95	169	247	693	-	et non précisée	
19	16	11	24	22	29	34	44	49	83	108	113	258	-	Total (AE250-AE252)	
5	6	2	5	3	8	10	30	33	70	115	192	557	-		
24	22	13	29	25	37	44	74	82	153	223	305	815	-		
23	20	21	20	13	9	14	22	11	17	14	8	6	-	Accidents provoqués par	AE253
10	2	4	8	9	11	8	7	5	3	11	9	5	-	le feu	
33	22	25	28	22	20	22	29	16	20	25	17	11	-		
Autres accidents, y compris les séquelles (AE254-AE262)															
-	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Foudre	AE254
-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
-	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
40	25	26	19	17	12	11	16	12	10	10	4	3	-	Noyade et submersion	AE255
2	5	-	3	3	5	3	5	2	6	1	1	2	-	accidentelles	
42	30	26	22	20	17	14	21	14	16	11	5	5	-		
3	5	7	10	11	12	17	21	14	10	21	20	19	-	Suffocation provoquée par	AE256
2	1	2	-	5	7	6	16	12	18	16	20	33	-	aspiration ou ingestion	
5	6	9	10	16	19	23	37	26	28	37	40	52	-	d'aliments ou autre objet	
-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Accident causé par arme	AE257
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	de poing	
-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
3	5	2	1	4	1	6	4	2	-	-	-	-	-	Accidents causés par armes	AE258
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	à feu, toutes les autres	
3	5	2	1	4	1	6	4	2	-	-	-	-	-	et non précisées	
5	2	5	1	2	2	1	1	-	-	-	1	-	-	Accident causé par explosif	AE259
-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
5	2	6	1	2	2	1	1	-	-	-	1	-	-		
-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	Accident causé par matière	AE260
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2	3	-	brulante, caustique ou	
-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	1	2	3	-	corrosive, et radiation	
13	7	9	7	3	3	-	-	1	-	-	-	-	-	Accident causé par le	AE261
13	7	9	7	3	3	-	-	1	-	-	-	-	-	courant électrique	
50	58	51	43	40	39	44	30	25	16	22	18	12	1	Tous les autres accidents	AE262
3	5	7	2	1	8	6	6	7	8	5	14	29	-	et séquelles d'accidents	
53	63	58	45	41	47	50	36	32	24	27	32	41	1		
114	104	102	82	78	69	79	72	54	37	53	44	34	-	Total (AE254-AE262)	
7	11	10	5	9	20	15	27	22	32	24	37	67	-		
121	115	112	87	87	89	94	99	76	69	77	81	101	1		
2	1	1	-	2	4	1	1	1	1	1	1	1	-	Effets adverses de médica-	AE263
1	-	-	2	1	-	1	-	1	1	2	3	6	-	ments ou produit biologique	
3	1	1	2	3	4	2	1	2	2	3	4	7	-	pour usage thérapeutique	
199	182	174	158	137	137	184	193	156	178	212	189	313	2	Total (AE246-AE263)	
38	32	33	31	38	62	55	84	87	131	168	269	666	-		
237	214	207	189	175	199	239	287	243	309	380	458	979	2		
Suicide (AE264-AE270)															
33	33	25	33	26	22	16	12	12	6	2	4	1	-	Suicide par médicaments	AE264
24	40	36	30	29	23	20	20	15	12	6	4	4	-	et substances biologiques	
57	73	61	63	55	45	36	32	27	18	8	8	5	1		
9	4	1	5	4	3	3	3	4	1	1	-	-	-	Suicide par autres	AE265
2	2	2	2	3	3	2	2	-	2	-	-	-	-	substances solides ou	
11	6	3	7	7	6	5	5	4	3	1	-	-	-	liquides	
50	49	42	42	29	18	26	14	13	7	5	3	-	-	Suicide par gaz et vapeurs	AE266
9	8	11	12	11	3	1	2	7	-	1	-	-	-		
59	57	53	54	40	21	27	16	20	7	6	3	-	-		
93	93	62	49	50	49	30	23	24	26	19	12	7	-	Suicide par pendaison,	AE267
22	19	14	14	10	7	12	11	12	5	6	4	4	-	strangulation et asphyxie	
115	112	76	63	60	56	42	34	36	31	25	16	11	-		

Voir note à la fin du tableau.

TABLE 5. Deaths by Cause, Age and Sex, Canada, 1987 - Continued

List A(1) No.	Cause of Deaths Intermediate List A (ninth revision)		Total	-7 days jours	7-27 days jours	28+ days jours	Total -1 year-an	Age - Âge									
								1	2	3	4	5-9	10-14	15-19	20-24		
AE268	Suicide by handgun	M F T	29 6 35	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	1 1 2	- 1 1	- 1 1	
AE269	Suicide by all other and unspecified firearms	M F T	1,017 71 1,088	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	7 2 9	97 8 105	134 7 141	-	
AE270	Suicide by all other means and late effects of self- inflicted injury	M F T	382 165 547	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	1 - 1	12 4 16	37 13 50	-	
Total (AE264-AE270)			M F T	2,794 800 3,594	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	25 5 30	201 43 244	331 57 388	-	
Homicide and legal intervention (AE271-AE276)																	
AE271	Assault by handgun	M F T	10 - 10	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	2 - 2	- - 2	2 - 2	
AE272	Assault by all other and unspecified firearms	M F T	112 65 177	- - -	- - -	- - -	- - -	1 - 1	2 - 2	- 2 2	- - -	- 2 2	4 3 7	7 3 10	16 10 26	-	
AE273	Assault by cutting and piercing instrument	M F T	127 43 170	- - -	- - -	1 - 1	1 - 1	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- 3 3	4 5 9	26 4 30	-	
AE274	Assault by all other means and late effects of injury	M F T	120 88 208	2 2 4	- - -	5 5 10	7 7 14	1 - 1	2 2 4	4 1 5	1 1 2	1 - 1	2 3 5	5 8 13	11 10 21	-	
AE275	Legal execution	M F T	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	
AE276	Other legal intervention and late effects	M F T	14 - 14	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	1 - 1	- - -	- - -	
Total (AE271-AE276)			M F T	383 196 579	2 2 4	- - -	6 5 11	8 7 15	2 - 2	4 2 6	4 3 7	1 1 2	1 2 3	6 9 15	19 16 35	55 24 79	
Injury undetermined whether accidentally or purposely inflicted (AE277-AE281)																	
AE277	From poisoning by drugs, medicaments, and biologicals	M F T	123 80 203	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- 2 2	- 5 10	5 5 -	
AE278	From poisoning by other solid or liquid substances	M F T	20 11 31	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	1 - 1	2 - 2	- - -	- - -	
AE279	From injury by handgun	M F T	1 - 1	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	
AE280	From injury by all other and unspecified firearms	M F T	34 4 38	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	3 1 4	11 - 11	- - -	
AE281	From injury by all other means and late effects of injury	M F T	198 72 270	- 1 1	- - -	3 2 5	3 3 6	- 1 1	- - -	- - -	- 1 1	- - -	1 - 1	9 3 12	14 4 18	-	
Total (AE277-AE281)			M F T	376 167 543	- 1 1	- - -	3 2 5	3 3 6	- 1 1	- - -	- - -	- 1 1	- - -	2 - 2	14 6 20	30 9 39	
AE282	Injury resulting from operations of war	M F T	1 - 1	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	
Total (AE234-AE282)			M F T	9,891 4,318 14,209	5 3 8	2 2 4	41 34 75	48 39 87	31 34 65	43 31 74	36 27 63	36 26 62	111 73 184	195 73 268	864 244 1,108	1,217 261 1,478	
AN283	Total - nature of injury causes	M F T	9,891 4,318 14,209	5 3 8	2 2 4	41 34 75	48 39 87	31 34 65	43 31 74	36 27 63	36 26 62	111 73 184	195 73 268	864 244 1,108	1,217 261 1,478	-	

See footnote at end of table.

TABLEAU 5. Décès suivant la cause, l'âge et le sexe, Canada, 1987 - suite

Age - Âge													N.S. N.D.	Causes de décès Liste intermédiaire A (neuvième révision)	No. de la liste A(1)
25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+			
2	4	3	4	4	2	3	-	1	3	2	-	-	-	Suicide par arme de poing	AE268
-	-	1	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2	4	4	-	6	3	3	-	1	3	2	-	-	-	-	
127	108	80	73	75	65	65	51	50	40	21	17	5	2	Suicide par armes à feu,	AE269
7	15	7	11	4	5	3	1	-	1	-	-	-	-	toutes les autres et non	
134	123	87	84	79	70	68	52	50	41	21	17	5	2	précisées	
53	51	40	24	22	22	32	21	22	27	10	5	3	-	Suicide par tous les autres	AE270
18	12	14	15	12	16	13	12	14	4	9	4	5	-	moyens et séquelles de	
71	63	54	39	34	38	45	33	36	31	19	9	8	-	tentatives de suicide	
367	342	253	230	210	181	175	124	126	110	60	41	16	2	Total (AE264-AE270)	
82	96	85	84	71	58	51	48	48	24	22	12	13	1		
449	438	338	314	281	239	226	172	174	134	82	53	29	3		
Homicide et intervention de la force publique (AE271-AE276)															
1	-	3	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	Attentat par arme de poing	AE271
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
19	12	18	11	10	6	2	1	1	2	-	-	-	-	Attentat par armes à feu,	AE272
8	8	10	2	3	5	3	4	1	1	-	-	-	-	toutes les autres et non	
27	20	28	13	13	11	5	5	2	3	-	-	-	-	précisées	
18	22	8	12	5	8	11	5	3	-	1	-	2	1	Attentat par instrument	AE273
5	5	3	4	3	1	4	2	2	-	-	-	2	-	tranchant ou perforant	
23	27	11	16	8	9	15	7	5	-	1	-	4	1	-	
6	13	16	12	4	2	6	12	5	4	4	-	2	-	Attentat par tous les	AE274
10	13	4	4	4	2	3	1	3	3	1	5	3	-	autres moyens et séquelles	
16	26	20	16	8	4	9	13	8	7	5	5	5	-	des traumatismes	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Exécution	AE275
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
4	3	4	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Autres interventions de la	AE276
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	force publique et leurs	
4	3	4	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	séquelles	
48	50	49	38	19	16	20	18	9	6	5	-	4	1	Total (AE271-AE276)	
23	25	17	10	10	8	10	7	6	4	1	5	5	-		
71	76	66	48	29	24	30	25	15	10	6	5	9	1		
Traumatismes et empoison- nements causés de manière indéterminée quant à l'intention (AE277-AE281)															
20	26	11	14	10	10	10	5	8	1	2	-	1	-	D'empoisonnement par	AE277
9	11	11	3	7	9	3	7	4	6	2	-	1	-	médicaments et substances	
29	37	22	17	17	19	13	12	12	7	4	-	2	-	biologiques	
1	1	4	3	1	3	2	-	-	2	-	-	-	-	D'empoisonnement par autres	AE278
1	-	1	2	2	3	1	1	-	-	-	-	-	-	substances solides ou	
2	1	5	5	3	6	3	1	2	-	-	-	-	-	liquides	
-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	De traumatismes par arme	AE279
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	de poing	
2	2	7	3	2	1	1	1	-	-	-	1	-	-	De traumatismes par armes à	AE280
-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	feu, toutes les autres et	
2	3	7	4	2	2	1	1	-	-	-	1	-	-	non précisées	
25	23	10	15	12	13	13	17	12	6	12	8	4	1	De traumatismes par tous	AE281
3	7	5	4	5	2	14	3	5	5	3	2	2	-	les autres moyens et leurs	
28	30	15	19	17	15	27	20	17	11	15	10	6	1	séquelles	
48	53	32	35	25	27	26	23	20	9	14	9	5	1	Total (AE277-AE281)	
13	19	17	10	14	15	18	11	9	11	5	2	3	-		
61	72	49	45	39	42	44	34	29	20	19	11	8	1		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	Traumatismes de guerre	AE282
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
1,090	940	745	633	536	496	539	486	424	401	351	295	365	9	Total (AE234-AE282)	
269	262	235	202	187	206	194	220	216	235	253	322	708	1		
1,359	1,202	980	835	723	702	733	706	640	636	604	617	1,073	10		
1,090	940	745	633	536	496	539	486	424	401	351	295	365	9	Total - nature de la	AN283
269	262	235	202	187	206	194	220	216	235	253	322	708	1	blesseure	
1,359	1,202	980	835	723	702	733	706	640	636	604	617	1,073	10		

Voir note à la fin du tableau.



TABLE 5. Deaths by Cause, Age and Sex, Canada, 1987 - Concluded

List A(1) No.	Cause of Deaths Intermediate List A (ninth revision)	Total	Age - Âge												
			-7 days jours	7-27 days jours	28+ days jours	Total -1 year-an	1	2	3	4	5-9	10-14	15-19	20-24	
	Total - all causes	M	101,252	812	169	606	1,587	114	94	74	75	212	306	1,062	1,477
		F	83,701	591	107	421	1,119	108	73	56	47	163	150	375	436
		T	184,953	1,403	276	1,027	2,706	222	167	130	122	375	456	1,437	1,913

(1) This is the American List of 282 Causes.

Reference: ICD - 9 Underlying Cause-of-Death lists for tabulating mortality statistics, N.C.H.S., Instruction Manual.

TABLEAU 5. Décès suivant la cause, l'âge et le sexe, Canada, 1987 - fin

Age - Âge													N.S.	Causes de décès Liste intermédiaire A (neuvième révision)	No. de la liste A(1)
25-29	30-34	35-35	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+	N.D.		
1,507	1,522	1,638	1,982	2,584	3,868	6,536	9,400	12,091	14,334	14,856	12,430	13,477	26	Total - toutes les	
509	624	805	1,204	1,488	2,301	3,546	5,426	7,276	9,476	11,786	12,999	23,720	14	causes	
2,016	2,146	2,443	3,186	4,072	6,169	10,082	14,826	19,367	23,810	26,642	25,429	37,197	40		

(1) Il s'agit de la liste américaine de 282 causes.

Référence: ICD - 9 Underlying Causes-of-Death lists for tabulating mortality statistics, N.C.H.S., Instruction Manual.

TABLE 6. Deaths and Rates (Per 100,000 Population) by Cause and Sex, Canada and Provinces, 1987

List A(1) No.	Cause of Death Intermediate List A (ninth revision)		Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-D.
Number - Nombre															
I. Infectious and parasitic diseases (A1-A36)															
Intestinal infectious diseases (A1-A6)															
A 1	Cholera and typhoid and paratyphoid fevers	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 2	Shigellosis	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
A 3	Other salmonella infections and other food poisoning (bacterial)	M	4	-	-	-	-	1	3	-	-	-	-	-	-
		F	7	-	-	-	-	2	4	-	1	-	-	-	-
		T	11	-	-	-	-	3	7	-	1	-	-	-	-
A 4	Amoebiasis	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 5	Intestinal infections due to other specified organisms	M	5	-	-	-	-	1	2	-	-	1	1	-	-
		F	14	-	-	-	-	-	11	1	-	1	1	-	-
		T	19	-	-	-	-	1	13	1	-	2	2	-	-
A 6	Ill-defined intestinal infections	M	3	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-
		F	4	-	-	-	-	1	2	-	-	1	-	-	-
		T	7	-	-	-	-	2	4	-	-	1	-	-	-
Total (A1-A6)		M	13	-	-	-	-	3	7	-	-	1	2	-	-
		F	25	-	-	-	-	3	17	1	1	2	1	-	-
		T	38	-	-	-	-	6	24	1	1	3	3	-	-
Tuberculosis (A7,A8)															
A 7	Tuberculosis of respiratory system	M	56	1	-	3	2	12	19	3	3	4	8	1	-
		F	37	3	-	2	1	6	14	1	2	2	6	-	-
		T	93	4	-	5	3	18	33	4	5	6	14	1	-
A 8	Other tuberculosis	M	4	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-
		F	11	2	-	-	-	6	1	-	-	-	2	-	-
		T	15	2	-	-	-	6	3	-	-	-	4	-	-
Total (A7,A8)		M	60	1	-	3	2	12	21	3	3	4	10	1	-
		F	48	5	-	2	1	12	15	1	2	2	8	-	-
		T	108	6	-	5	3	24	36	4	5	6	18	1	-
Zoonotic and other bacterial diseases (A9-A16)															
A 9	Brucellosis	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 10	Diphtheria	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 11	Whooping cough	M	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
A 12	Streptococcal sore throat, scarlatina and erysipelas	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 13	Meningococcal infection	M	16	1	-	-	-	5	9	-	-	1	-	-	-
		F	9	-	-	-	-	3	5	-	-	1	-	-	-
		T	25	1	-	-	-	8	14	-	-	2	-	-	-
A 14	Tetanus	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 15	Septicaemia	M	240	7	1	21	10	72	62	12	11	16	27	-	1
		F	252	4	-	29	11	75	70	11	19	15	16	-	2
		T	492	11	1	50	21	147	132	23	30	31	43	-	3
A 16	All other bacterial diseases	M	20	-	1	-	-	5	9	1	1	2	1	-	-
		F	19	-	-	-	1	2	12	-	-	1	3	-	-
		T	39	-	1	-	1	7	21	1	1	3	4	-	-
Total (A9-A16)		M	277	8	2	21	10	83	80	13	12	19	28	-	1
		F	280	4	-	29	12	80	87	11	19	17	19	-	2
		T	557	12	2	50	22	163	167	24	31	36	47	-	3

See footnote at end of table.



TABLEAU 6. Décès et taux (pour 100,000 habitants) suivant la cause et le sexe, Canada et provinces, 1987

Canada	Nfld.	P.E.I.	N.S.		N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta.	B.C.	Yukon	N.W.T.	Cause de décès	No. de
	T.-N.	I.-P.	É.	N.-É.										Liste intermédiaire A	la liste
														(neuvième révision)	A(1)

Voir note à la fin du tableau.

TABLE 6. Deaths and Rates (Per 100,000 Population) by Cause and Sex, Canada and Provinces, 1987 - Continued

List A(1) No.	Cause of Death Intermediate List A (ninth revision)		Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.
Number - Nombre															
Viral diseases (A17-A23)															
A 17	Acute poliomyelitis	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 18	Smallpox	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 19	Measles	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
		T	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
A 20	Rubella	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 21	Arthropod-borne encephalitis	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 22	Viral hepatitis	M	42	-	-	1	-	14	12	-	2	6	7	-	-
		F	47	-	-	3	1	12	18	-	1	7	5	-	-
		T	89	-	-	4	1	26	30	-	3	13	12	-	-
A 23	Other viral diseases	M	541	1	2	10	2	169	222	10	10	26	89	-	-
		F	88	1	1	3	3	33	23	2	5	7	10	-	-
		T	629	2	3	13	5	202	245	12	15	33	99	-	-
Total (A17-A23)		M	583	1	2	11	2	183	234	10	12	32	96	-	-
		F	136	1	1	6	4	45	41	2	7	14	15	-	-
		T	719	2	3	17	6	228	275	12	19	46	111	-	-
Rickettsioses and other arthropod-borne diseases (A24-A26)															
A 24	Typhus and other Rickettsioses	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 25	Malaria	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 26	All other arthropod-borne diseases	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Total (A24-A26)		M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Syphilis and other venereal Diseases (A27-A31)															
Syphilis															
A 27	Cardiovascular syphilis	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 28	Neurosyphilis	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	3	-	-	-	-	1	-	-	1	-	1	-	-
		T	3	-	-	-	-	1	-	-	1	-	1	-	-
A 29	All other syphilis	M	2	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
		F	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
		T	3	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-
Total (A27-A29)		M	2	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
		F	4	-	-	-	-	1	1	-	1	-	1	-	-
		T	6	-	-	-	-	3	1	-	1	-	1	-	-
A 30	Gonococcal infections	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 31	Other venereal diseases	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Total (A27-A31)		M	2	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
		F	4	-	-	-	-	1	1	-	1	-	1	-	-
		T	6	-	-	-	-	3	1	-	1	-	1	-	-

See footnote at end of table.

TABLEAU 6. Décès et taux (pour 100,000 habitants) suivant la cause et le sexe, Canada et provinces, 1987 - suite

Canada	Nfld.	P.E.I.	N.S.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta.	B.C.	Yukon	N.W.T.	Cause de décès Liste intermédiaire A (neuvième révision)	No. de la liste A(1)
T.-N.	Î.-P.-É.	N.-É.							Alb.	C.-B.		T.N.-O.		
Rate - Taux														
Maladies à virus (A17-A23)														
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Poliomyélite aiguë	A 17
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Variole	A 18
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Rougeole	A 19
0.0	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
0.0	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Rubéole	A 20
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Encéphalites transmises par des arthropodes	A 21
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0.3	-	-	0.2	-	0.4	0.3	-	0.4	0.5	0.5	-	-	Hépatite virale	A 22
0.4	-	-	0.7	0.3	0.4	0.4	-	0.2	0.6	0.3	-	-	-	-
0.3	-	-	0.5	0.1	0.4	0.3	-	0.3	0.5	0.4	-	-	-	-
4.3	0.4	3.2	2.3	0.6	5.2	4.9	1.9	2.0	2.2	6.1	-	-	Autres maladies à virus	A 23
0.7	0.4	1.6	0.7	0.8	1.0	0.5	0.4	1.0	0.6	0.7	-	-	-	-
2.5	0.4	2.4	1.5	0.7	3.1	2.6	1.1	1.5	1.4	3.4	-	-	-	-
4.6	0.4	3.2	2.5	0.6	5.7	5.1	1.9	2.4	2.7	6.6	-	-	Total (A17-A23)	
1.0	0.4	1.6	1.3	1.1	1.3	0.9	0.4	1.4	1.2	1.0	-	-	-	-
2.8	0.4	2.4	1.9	0.8	3.5	3.0	1.1	1.9	1.9	3.8	-	-	-	-
Rickettsioses et autres maladies transmises par les arthropodes (A24-A26)														
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Typhus et autres Rickettsioses	A 24
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Paludisme	A 25
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Toutes les autres maladies transmises par les arthropodes	A 26
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Total (A24-A26)	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Syphilis et autres maladies Vénériennes (A27-A31)														
Syphilis														
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Syphilis cardio-vasculaire	A 27
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Syphilis nerveuse	A 28
0.0	-	-	-	-	0.0	-	-	0.2	-	0.1	-	-	-	-
0.0	-	-	-	-	0.0	-	-	0.1	-	0.0	-	-	-	-
0.0	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	Toutes les autres syphilis	A 29
0.0	-	-	-	-	-	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-
0.0	-	-	-	-	0.0	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-
0.0	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	Total (A27-A29)	
0.0	-	-	-	-	0.0	0.0	-	0.2	-	0.1	-	-	-	-
0.0	-	-	-	-	0.0	0.0	-	0.1	-	0.0	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infections gonococciques	A 30
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Autres maladies vénériennes	A 31
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0.0	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	Total (A27-A31)	
0.0	-	-	-	-	0.0	0.0	-	0.2	-	0.1	-	-	-	-
0.0	-	-	-	-	0.0	0.0	-	0.1	-	0.0	-	-	-	-

Voir note à la fin du tableau.

TABLE 6. Deaths and Rates (Per 100,000 Population) by Cause and Sex, Canada and Provinces, 1987 - Continued

List A(1) No.	Cause of Death Intermediate List A (ninth revision)		Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.	N.S. N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.
Number - Nombre															
Other infectious and parasitic diseases and late effects (A32-A36)															
A 32	Mycoses	M	17	-	-	-	-	7	7	1	1	1	-	-	-
		F	18	-	-	1	1	7	6	-	1	1	1	-	-
		T	35	-	-	1	1	14	13	1	2	2	1	-	-
A 33	Helminthiasis	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
		T	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
A 34	Late effects of tuberculosis	M	26	-	-	1	-	6	13	1	-	2	3	-	-
		F	21	1	-	-	-	7	10	-	-	-	3	-	-
		T	47	1	-	1	-	13	23	1	-	2	6	-	-
A 35	Late effects of acute poliomyelitis	M	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
		F	4	-	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-
		T	5	-	-	-	-	2	3	-	-	-	-	-	-
A 36	All other infectious and parasitic diseases and their late effects	M	44	-	-	-	1	9	23	-	1	3	7	-	-
		F	48	3	-	1	-	10	22	1	3	5	3	-	-
		T	92	3	-	1	1	19	45	1	4	8	10	-	-
	Total (A32-A36)	M	88	-	-	1	1	22	44	2	2	6	10	-	-
		F	92	4	-	2	1	27	40	1	4	6	7	-	-
		T	180	4	-	3	2	49	84	3	6	12	17	-	-
Total (A1-A36)															
		M	1,023	10	4	36	15	305	386	28	29	62	146	1	1
		F	585	14	1	39	18	168	201	16	34	41	51	-	2
		T	1,608	24	5	75	33	473	587	44	63	103	197	1	3
II. Neoplasms (A37-A93)															
Malignant neoplasms, including those of lymphatic and haematopoietic tissues (A37-A86)															
Malignant neoplasms of lip, oral cavity, and pharynx (A37-A40)															
A 37	Of lip	M	16	-	-	-	-	6	7	-	1	-	2	-	-
		F	5	-	-	-	-	-	4	-	-	1	-	-	-
		T	21	-	-	-	-	6	11	-	1	1	2	-	-
A 38	Of tongue	M	152	-	1	4	3	55	57	7	3	6	14	-	2
		F	67	1	-	2	3	12	26	2	2	10	9	-	-
		T	219	1	1	6	6	67	83	9	5	16	23	-	2
A 39	Of pharynx	M	325	5	-	8	4	108	128	10	8	16	34	1	3
		F	96	2	-	-	1	19	46	5	4	7	11	1	-
		T	421	7	-	8	5	127	174	15	12	23	45	2	3
A 40	Of other and ill-defined sites within the lip, oral cavity, and pharynx	M	169	3	-	7	5	52	71	5	11	5	10	-	-
		F	104	2	-	5	6	28	43	2	1	9	8	-	-
		T	273	5	-	12	11	80	114	7	12	14	18	-	-
	Total (A37-A40)	M	662	8	1	19	12	221	263	22	23	27	60	1	5
		F	272	5	-	7	10	59	119	9	7	27	28	1	-
		T	934	13	1	26	22	280	382	31	30	54	88	2	5
Malignant neoplasms of digestive organs and peritoneum (A41-A55)															
A 41	Of esophagus	M	671	15	4	23	14	147	278	27	24	45	94	-	-
		F	216	4	4	8	1	44	101	14	4	14	22	-	-
		T	887	19	8	31	15	191	379	41	28	59	116	-	-
A 42	Of stomach	M	1,357	50	2	51	46	410	444	67	60	88	137	1	1
		F	829	26	9	25	23	247	272	51	33	46	95	1	1
		T	2,186	76	11	76	69	657	716	118	93	134	232	2	2
A 43	Of small intestine	M	49	2	-	3	-	15	17	1	1	3	7	-	-
		F	40	-	-	2	-	13	15	2	-	3	5	-	-
		T	89	2	-	5	-	28	32	3	1	6	12	-	-
Of colon (A44-A48)															
A 44	Hepatic and splenic flexures and transverse colon	M	51	-	1	1	2	16	15	1	1	6	8	-	-
		F	54	4	-	-	2	24	10	-	3	1	10	-	-
		T	105	4	1	1	4	40	25	1	4	7	18	-	-
A 45	Descending colon	M	23	-	-	-	1	12	7	-	2	1	-	-	-
		F	33	-	-	-	-	19	10	2	2	-	-	-	-
		T	56	-	-	-	1	31	17	2	4	1	-	-	-

See footnote at end of table.



TABLEAU 6. Décès et taux (pour 100,000 habitants) suivant la cause et le sexe, Canada et provinces, 1987 - suite

Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.	Cause de décès Liste intermédiaire A (neuvième révision)	No. de la liste A(1)
Rate - Taux														
													Autres maladies infectieuses et parasitaires et leurs séquelles (A32-A36)	
0.1	-	-	-	-	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	-	-	-	Mycoses	A 32
0.1	-	-	0.2	0.3	0.2	0.1	-	0.2	0.1	0.1	-	-		
0.1	-	-	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.2	0.1	0.0	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Helminthiases	A 33
0.0	-	-	-	-	0.0	-	-	-	-	-	-	-		
0.0	-	-	-	-	0.0	-	-	-	-	-	-	-		
0.2	-	-	0.2	-	0.2	0.3	0.2	-	0.2	0.2	-	-	Séquelles de la tuberculose	A 34
0.2	0.4	-	-	-	0.2	0.2	-	-	-	0.2	-	-		
0.2	0.2	-	0.1	-	0.2	0.2	0.1	-	0.1	0.2	-	-		
0.0	-	-	-	-	-	0.0	-	-	-	-	-	-	Séquelles de la poliomyélite aiguë	A 35
0.0	-	-	-	-	0.1	0.0	-	-	-	-	-	-		
0.0	-	-	-	-	0.0	0.0	-	-	-	-	-	-		
0.3	-	-	-	0.3	0.3	0.5	-	0.2	0.3	0.5	-	-	Toutes les autres maladies infectieuses et parasitaires et leurs séquelles	A 36
0.4	1.1	-	0.2	-	0.3	0.5	0.2	0.6	0.4	0.2	-	-		
0.4	0.5	-	0.1	0.1	0.3	0.5	0.1	0.4	0.3	0.3	-	-		
0.7	-	-	0.2	0.3	0.7	1.0	0.4	0.4	0.5	0.7	-	-	Total (A32-A36)	
0.7	1.4	-	0.4	0.3	0.8	0.8	0.2	0.8	0.5	0.5	-	-		
0.7	0.7	-	0.3	0.3	0.7	0.9	0.3	0.6	0.5	0.6	-	-		
8.1	3.5	6.4	8.3	4.3	9.4	8.5	5.3	5.7	5.2	10.1	8.0	3.7	Total (A1-A36)	
4.5	4.9	1.6	8.7	5.0	5.0	4.3	2.9	6.7	3.5	3.5	-	8.1		
6.3	4.2	3.9	8.5	4.6	7.2	6.3	4.1	6.2	4.3	6.7	4.0	5.8		
II. Tumeurs (A37-A93)														
tumeurs malignes, y compris celles des tissus lymphatiques et hématopoïétiques (A37-A86)														
Tumeurs malignes des lèvres, de la cavité buccale et du pharynx (A37-A40)														
0.1	-	-	-	-	0.2	0.2	-	0.2	-	0.1	-	-	Des lèvres	A 37
0.0	-	-	-	-	-	0.1	-	-	0.1	-	-	-		
0.1	-	-	-	-	0.1	0.1	-	0.1	0.0	0.1	-	-		
1.2	-	1.6	0.9	0.9	1.7	1.3	1.3	0.6	0.5	1.0	-	7.4	De la langue	A 38
0.5	0.4	-	0.4	0.8	0.4	0.6	0.4	0.4	0.8	0.6	-	-		
0.9	0.2	0.8	0.7	0.8	1.0	0.9	0.8	0.5	0.7	0.8	-	3.9		
2.6	1.8	-	1.8	1.1	3.3	2.8	1.9	1.6	1.3	2.3	8.0	11.2	Du pharynx	A 39
0.7	0.7	-	-	0.3	0.6	1.0	0.9	0.8	0.6	0.7	8.8	-		
1.6	1.2	-	0.9	0.7	1.9	1.9	1.4	1.2	1.0	1.5	8.1	5.8		
1.3	1.1	-	1.6	1.4	1.6	1.6	0.9	2.2	0.4	0.7	-	-	De sièges autres et mal définis de la lèvre, de la cavité buccale, du pharynx	A 40
0.8	0.7	-	1.1	1.7	0.8	0.9	0.4	0.2	0.8	0.5	-	-		
1.1	0.9	-	1.4	1.5	1.2	1.2	0.6	1.2	0.6	0.6	-	-		
5.2	2.8	1.6	4.4	3.4	6.8	5.8	4.1	4.5	2.3	4.1	8.0	18.6	Total (A37-A40)	
2.1	1.8	-	1.6	2.8	1.8	2.5	1.6	1.4	2.3	1.9	8.8	-		
3.6	2.3	0.8	3.0	3.1	4.2	4.1	2.9	3.0	2.3	3.0	8.1	9.6		
Tumeurs malignes des parties de l'appareil digestif et du péritoine (A41-A55)														
5.3	5.3	6.4	5.3	4.0	4.5	6.1	5.1	4.7	3.8	6.5	-	-	De l'oesophage	A 41
1.7	1.4	6.2	1.8	0.3	1.3	2.1	2.6	0.8	1.2	1.5	-	-		
3.5	3.3	6.3	3.5	2.1	2.9	4.1	3.8	2.8	2.5	4.0	-	-		
10.7	17.7	3.2	11.8	13.1	12.7	9.8	12.6	11.8	7.3	9.5	8.0	3.7	De l'estomac	A 42
6.4	9.1	14.0	5.6	6.4	7.3	5.8	9.3	6.5	3.9	6.4	8.8	4.1		
8.5	13.4	8.6	8.6	9.7	10.0	7.7	10.9	9.2	5.6	7.9	8.1	3.9		
0.4	0.7	-	0.7	-	0.5	0.4	0.2	0.2	0.3	0.5	-	-	De l'intestin grêle	A 43
0.3	-	-	0.4	-	0.4	0.3	0.4	-	0.3	0.3	-	-		
0.3	0.4	-	0.6	-	0.4	0.3	0.3	0.1	0.3	0.4	-	-		
Du colon (A44-A48)														
0.4	-	1.6	0.2	0.6	0.5	0.3	0.2	0.2	0.5	0.6	-	-	Angles hépatique et splénique et colon Transverse	A 44
0.4	1.4	-	-	0.6	0.7	0.2	-	0.6	0.1	0.7	-	-		
0.4	0.7	0.8	0.1	0.6	0.6	0.3	0.1	0.4	0.3	0.6	-	-		
0.2	-	-	-	0.3	0.4	0.2	-	0.4	0.1	-	-	-	colon descendant	A 45
0.3	-	-	-	-	0.6	0.2	0.4	0.4	-	-	-	-		
0.2	-	-	-	0.1	0.5	0.2	0.2	0.4	0.0	-	-	-		

Voir note à la fin du tableau.

TABLE 6. Deaths and Rates (Per 100,000 Population) by Cause and Sex, Canada and Provinces, 1987 - Continued

List A(1) No.	Cause of Death Intermediate List A (ninth revision)		Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.
Number - Nombre															
A 46	Sigmoid colon	M	218	1	1	9	7	72	63	17	15	7	26	-	-
		F	229	1	1	2	5	114	53	11	10	8	24	-	-
		T	447	2	2	11	12	186	116	28	25	15	50	-	-
A 47	Caecum, appendix, and ascending colon	M	213	1	-	4	5	75	61	9	10	17	31	-	-
		F	288	3	1	6	5	90	104	9	11	20	39	-	-
		T	501	4	1	10	10	165	165	18	21	37	70	-	-
A 48	Other and colon, unspecified	M	1,599	48	10	57	51	350	674	77	53	92	186	1	-
		F	1,650	34	7	57	41	421	669	82	53	118	166	-	2
		T	3,249	82	17	114	92	771	1,343	159	106	210	352	1	2
Total (A44-A48)		M	2,104	50	12	71	66	525	820	104	81	123	251	1	-
		F	2,254	42	9	65	53	668	846	104	79	147	239	-	2
		T	4,358	92	21	136	119	1,193	1,666	208	160	270	490	1	2
A 49	Of rectum, rectosigmoid junction, and anus	M	802	12	4	17	11	255	282	51	33	59	75	1	2
		F	582	7	1	14	10	182	208	27	25	31	75	-	2
		T	1,384	19	5	31	21	437	490	78	58	90	150	1	4
Of liver and intrahepatic bile ducts (A50-A52)															
A 50	Liver, primary	M	265	1	-	4	3	64	104	3	3	30	52	-	1
		F	128	1	1	-	3	26	49	5	1	11	31	-	-
		T	393	2	1	4	6	90	153	8	4	41	83	-	1
A 51	Intrahepatic bile ducts	M	46	2	-	1	-	10	22	1	2	5	3	-	-
		F	47	1	-	1	-	15	24	1	2	2	1	-	-
		T	93	3	-	2	-	25	46	2	4	7	4	-	-
A 52	Liver, not specified as primary or secondary	M	147	2	2	8	13	67	12	17	12	4	8	1	1
		F	99	4	1	16	7	39	12	7	11	1	1	-	-
		T	246	6	3	24	20	106	24	24	23	5	9	1	1
Total (A50-A52)		M	458	5	2	13	16	141	138	21	17	39	63	1	2
		F	274	6	2	17	10	80	85	13	14	14	33	-	-
		T	732	11	4	30	26	221	223	34	31	53	96	1	2
A 53	Of gallbladder and extrahepatic bile ducts	M	179	2	2	-	5	56	62	9	14	15	14	-	-
		F	337	5	1	8	5	87	129	18	13	21	49	-	1
		T	516	7	3	8	10	143	191	27	27	36	63	-	1
A 54	Of pancreas	M	1,357	30	9	56	30	383	474	63	61	98	150	1	2
		F	1,263	23	6	45	44	338	428	73	52	102	152	-	-
		T	2,620	53	15	101	74	721	902	136	113	200	302	1	2
A 55	Of retroperitoneum, peritoneum and other and ill-defined sites	M	585	16	11	37	24	132	230	18	16	33	68	-	-
		F	635	17	4	41	28	178	228	21	21	34	63	-	-
		T	1,220	33	15	78	52	310	458	39	37	67	131	-	-
Total (A41-A55)		M	7,562	182	46	271	212	2,064	2,745	361	307	503	859	5	7
		F	6,430	130	36	225	174	1,837	2,312	323	241	412	733	1	6
		T	13,992	312	82	496	386	3,901	5,057	684	548	915	1,592	6	13
Malignant neoplasms of respiratory and intrathoracic organs (A56-A58)															
A 56	Of larynx	M	402	7	2	13	7	174	133	12	5	16	33	-	-
		F	86	-	-	1	2	30	32	4	-	7	10	-	-
		T	488	7	2	14	9	204	165	16	5	23	43	-	-
A 57	Of trachea, bronchus, and lung	M	8,733	156	56	319	284	2,749	3,071	361	310	501	921	-	5
		F	3,548	30	11	143	94	899	1,354	161	111	217	521	1	6
		T	12,281	186	67	462	378	3,648	4,425	522	421	718	1,442	1	11
A 58	Of all other and ill- defined sites	M	130	2	-	4	-	44	45	4	3	8	20	-	-
		F	68	-	-	4	2	20	26	1	4	2	9	-	-
		T	198	2	-	8	2	64	71	5	7	10	29	-	-
Total (A56-A58)		M	9,265	165	58	336	291	2,967	3,249	377	318	525	974	-	5
		F	3,702	30	11	148	98	949	1,412	166	115	226	540	1	6
		T	12,967	195	69	484	389	3,916	4,661	543	433	751	1,514	1	11
Malignant neoplasms of bone, connective tissue, skin, and breast (A59-A64)															
A 59	Of bone and articular cartilage	M	87	4	1	7	1	36	21	5	5	5	2	-	-
		F	52	-	-	5	-	17	14	3	4	9	-	-	-
		T	139	4	1	12	1	53	35	8	9	14	2	-	-
A 60	Of connective and other soft tissue	M	110	3	-	3	5	29	33	6	6	12	12	-	1
		F	114	1	-	1	5	28	33	11	6	12	17	-	-
		T	224	4	-	4	10	57	66	17	12	24	29	-	1

See footnote at end of table.

TABLEAU 6. Décès et taux (pour 100,000 habitants) suivant la cause et le sexe, Canada et provinces, 1987 - suite.

Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.	Cause de décès Liste intermédiaire A (neuvième révision)	No. de la liste A(1)
Rate - Taux														
1.7 1.8 1.7	0.4 0.4 0.4	1.6 1.6 1.6	2.1 0.4 1.3	2.0 1.4 1.7	2.2 3.4 2.8	1.4 1.1 1.3	3.2 2.0 2.6	3.0 2.0 2.5	0.6 0.7 0.6	1.8 1.6 1.7	- - -	- - -	Colon sigmoïde	A 46
1.7 2.2 2.0	0.4 1.1 0.7	- 1.6 0.8	0.9 1.3 1.1	1.4 1.4 1.4	2.3 2.7 2.5	1.3 2.2 1.8	1.7 1.6 1.7	2.0 2.2 2.1	1.4 1.7 1.6	2.1 2.6 2.4	- - -	- - -	Caecum, appendice et colon ascendant	A 47
12.7 12.7 12.7	17.0 12.0 14.5	15.9 10.9 13.3	13.2 12.8 13.0	14.5 11.4 12.9	10.8 12.5 11.7	14.8 14.2 14.5	14.5 15.0 14.7	10.5 10.4 10.5	7.7 10.0 8.8	12.8 11.2 12.0	8.0 - 4.0	- 8.1 3.9	Autres et colon, sans précision	A 48
16.6 17.4 17.0	17.7 14.8 16.2	19.1 14.0 16.5	16.4 14.6 15.5	18.8 14.7 16.7	16.2 19.9 18.1	18.0 17.9 18.0	19.6 19.0 19.3	16.0 15.6 15.8	10.3 12.4 11.3	17.3 16.2 16.7	8.0 - 4.0	- 8.1 3.9	Total (A44-A48)	
6.3 4.5 5.4	4.2 2.5 3.3	6.4 1.6 3.9	3.9 3.1 3.5	3.1 2.8 2.9	7.9 5.4 6.6	6.2 4.4 5.3	9.6 4.9 7.2	6.5 4.9 5.7	4.9 2.6 3.8	5.2 5.1 5.1	8.0 - 4.0	7.4 8.1 7.7	Du rectum, de la jonction recto-sigmoïdienne et de l'an	A 49
Du foie et des voies biliaires intrahépatiques (A50-A52)														
2.1 1.0 1.5	0.4 0.4 0.4	- 1.6 0.8	0.9 - 0.5	0.9 0.8 0.8	2.0 0.8 1.4	2.3 1.0 1.7	0.6 0.9 0.7	0.6 0.2 0.4	2.5 0.9 1.7	3.6 2.1 2.8	- - -	3.7 - 1.9	Foie primitive	A 50
0.4 0.4 0.4	0.7 0.4 0.5	- - -	0.2 0.2 0.2	- - -	0.3 0.4 0.4	0.5 0.5 0.5	0.2 0.2 0.2	0.4 0.4 0.4	0.4 0.2 0.3	0.2 0.1 0.1	- - -	- - -	Canaux biliaires intrahépatiques	A 51
1.2 0.8 1.0	0.7 1.4 1.1	3.2 1.6 2.4	1.8 3.6 2.7	3.7 1.9 2.8	2.1 1.2 1.6	0.3 0.3 0.3	3.2 1.3 2.2	2.4 2.2 2.3	0.3 0.1 0.2	0.6 0.1 0.3	8.0 - 4.0	3.7 - 1.9	Foie, non précisée primitive ni secondaire	A 52
3.6 2.1 2.9	1.8 2.1 1.9	3.2 3.1 3.1	3.0 3.8 3.4	4.5 2.8 3.7	4.4 2.4 3.4	3.0 1.8 2.4	3.9 2.4 3.2	3.4 2.8 3.1	3.3 1.2 2.2	4.4 2.2 3.3	8.0 - 4.0	7.4 - 3.9	Total (A50-A52)	
1.4 2.6 2.0	0.7 1.8 1.2	3.2 1.6 2.4	- 1.8 0.9	1.4 1.4 1.4	1.7 2.6 2.2	1.4 2.7 2.1	1.7 3.3 2.5	2.8 2.6 2.7	1.3 1.8 1.5	1.0 3.3 2.2	- - -	- 4.1 1.9	De la vésicule biliaire et des voies biliaires extrahépatiques	A 53
10.7 9.7 10.2	10.6 8.1 9.3	14.3 9.3 11.8	12.9 10.1 11.5	8.5 12.2 10.4	11.9 10.1 10.9	10.4 9.1 9.7	11.8 13.4 12.6	12.0 10.2 11.1	8.2 8.6 8.4	10.4 10.3 10.3	8.0 - 4.0	7.4 - 3.9	Du pancréas	A 54
4.6 4.9 4.8	5.7 6.0 5.8	17.5 6.2 11.8	8.5 9.2 8.9	6.8 7.8 7.3	4.1 5.3 4.7	5.1 4.8 4.9	3.4 3.8 3.6	3.2 4.1 3.6	2.8 2.9 2.8	4.7 4.3 4.5	- - -	- - -	Du tissu rétropéritonéal, péritoine et de sièges autres et mal définis	A 55
59.8 49.5 54.6	64.3 45.7 55.0	73.1 55.9 64.4	62.6 50.5 56.4	60.3 48.3 54.2	63.9 54.6 59.2	60.3 49.0 54.5	67.9 59.1 63.4	60.6 47.5 54.0	42.0 34.9 38.5	59.3 49.6 54.4	40.0 8.8 24.3	26.0 24.4 25.0	Total (A41-A55)	
Tumeurs malignes de l'appareil respiratoire et des organes thoraciques (A56-A58)														
3.2 0.7 1.9	2.5 - 1.2	3.2 - 1.6	3.0 0.2 1.6	2.0 0.6 1.3	5.4 0.9 3.1	2.9 0.7 1.8	2.3 0.7 1.5	1.0 - 0.5	1.3 0.6 1.0	2.3 0.7 1.5	- - -	- - -	Du larynx	A 56
69.1 27.3 47.9	55.1 10.6 32.8	89.0 17.1 52.6	73.7 32.1 52.6	80.8 26.1 53.1	85.1 26.7 55.3	67.4 28.7 47.7	67.9 21.9 48.4	61.2 41.9 41.5	41.8 18.4 30.2	63.6 35.3 49.3	- 8.8 4.0	18.6 24.4 21.2	De la trachée, des bronches et du poumon	A 57
1.0 0.5 0.8	0.7 - 0.4	- - -	0.9 0.9 0.9	- 0.6 0.3	1.4 0.6 1.0	1.0 0.6 0.8	0.8 0.2 0.5	0.6 0.8 0.7	0.7 0.2 0.4	1.4 0.6 1.0	- - -	- - -	De tous les sièges autres et mal définis	A 58
73.3 28.5 50.6	58.3 10.6 34.4	92.2 17.1 54.2	77.6 33.2 55.1	82.7 27.2 54.6	91.8 28.2 59.4	71.3 29.9 50.3	70.9 30.4 50.3	62.8 22.7 42.7	43.8 19.1 31.6	67.3 36.5 51.7	- 8.8 4.0	18.6 24.4 21.2	Total (A56-A58)	
Tumeurs malignes des os, du tissu conjonctif, de la peau et du sein (A59-A64)														
0.7 0.4 0.5	1.4 - 0.7	1.6 - 0.8	1.6 1.1 1.4	0.3 - 0.1	1.1 0.5 0.8	0.5 0.3 0.4	0.9 0.5 0.7	1.0 0.8 0.9	0.4 0.8 0.6	0.1 - 0.1	- - -	- - -	Des os et du cartilage articulaire	A 59
0.9 0.9 0.9	1.1 0.4 0.7	- - -	0.7 0.2 0.5	1.4 1.4 1.4	0.9 0.8 0.9	0.7 0.7 0.7	1.1 2.0 1.6	1.2 1.2 1.2	1.0 1.0 1.0	0.8 1.2 1.0	- - -	3.7 - 1.9	Du tissu conjonctif et des autres tissus mous	A 60

Voir note à la fin du tableau.



TABLE 6. Deaths and Rates (Per 100,000 Population) by Cause and Sex, Canada and Provinces, 1987 - Continued

List A(1) No.	Cause of Death Intermediate List A (ninth revision)		Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.
Number - Nombre															
A 61	Melanoma of skin	M	234	5	-	8	3	55	101	6	7	19	29	1	-
		F	201	3	-	10	8	41	82	2	7	12	36	-	-
		T	435	8	-	18	11	96	183	8	14	31	65	1	-
A 62	Other malignant neoplasms of skin	M	106	1	-	4	4	34	38	3	2	6	14	-	-
		F	51	1	1	-	1	19	20	1	-	1	7	-	-
		T	157	2	1	4	5	53	58	4	2	7	21	-	-
A 63	Of female breast	F	4,350	71	24	174	117	1,136	1,710	181	151	315	468	1	2
A 64	Of male breast	M	31	-	-	1	1	11	12	1	-	1	4	-	-
Total (A59-A64)		M	568	13	1	23	14	165	205	21	20	43	61	1	1
		F	4,768	76	25	190	131	1,241	1,859	198	168	349	528	1	2
		T	5,336	89	26	213	145	1,406	2,064	219	188	392	589	2	3
Malignant neoplasms of genital organs (A65-A71)															
A 65	Of cervix uterus	F	415	12	3	20	8	89	175	22	13	40	33	-	-
A 66	Of other parts of uterus	F	584	6	-	15	20	196	205	15	25	38	64	-	-
A 67	Of ovary and other uterine adnexa	F	1,152	17	8	39	25	288	453	51	44	71	156	-	-
A 68	Of other and unspecified female genital organs	F	111	3	-	3	3	27	51	4	4	7	9	-	-
A 69	Of prostate	M	2,847	41	23	106	66	656	1,053	164	139	216	382	-	1
A 70	Of testis	M	49	-	-	2	-	12	25	5	1	-	4	-	-
A 71	Of penis and other male genital organs	M	29	2	-	4	1	7	12	1	-	-	2	-	-
Total (A65-A71)		M	2,925	43	23	112	67	675	1,090	170	140	216	388	-	1
		F	2,262	38	11	77	56	600	884	92	86	156	262	-	-
		T	5,187	81	34	189	123	1,275	1,974	262	226	372	650	-	1
Malignant neoplasms of urinary organs (A72,A73)															
A 72	Of bladder	M	784	12	2	26	24	205	307	39	39	53	77	-	-
		F	301	3	3	4	11	95	117	15	12	11	30	-	-
		T	1,085	15	5	30	35	300	424	54	51	64	107	-	-
A 73	Of kidney and other and unspecified urinary organs	M	649	17	6	22	19	181	212	30	41	54	67	-	-
		F	408	4	3	13	18	107	144	18	22	40	39	-	-
		T	1,057	21	9	35	37	288	356	48	63	94	106	-	-
Total (A72,A73)		M	1,433	29	8	48	43	386	519	69	80	107	144	-	-
		F	709	7	6	17	29	202	261	33	34	51	69	-	-
		T	2,142	36	14	65	72	588	780	102	114	158	213	-	-
Malignant neoplasms of other and unspecified sites (A74-A78)															
A 74	Of eye	M	28	-	-	-	2	5	11	1	2	3	4	-	-
		F	25	-	-	-	-	4	12	1	3	3	2	-	-
		T	53	-	-	-	2	9	23	2	5	6	6	-	-
A 75	Of brain	M	698	14	3	23	15	187	250	24	30	58	94	-	-
		F	546	18	2	19	15	155	202	23	23	32	57	-	-
		T	1,244	32	5	42	30	342	452	47	53	90	151	-	-
A 76	Of other and unspecified parts of nervous system	M	22	1	-	-	-	7	12	-	-	1	1	-	-
		F	13	-	-	-	-	4	7	-	1	-	1	-	-
		T	35	1	-	-	-	11	19	-	1	1	2	-	-
A 77	Of thyroid gland and other endocrine glands and related structures	M	85	-	-	4	1	26	38	4	1	3	8	-	-
		F	92	5	-	3	3	18	42	6	4	5	6	-	-
		T	177	5	-	7	4	44	80	10	5	8	14	-	-
A 78	Of all other and unspecified sites	M	1,175	35	10	61	50	184	458	57	67	110	139	2	2
		F	1,127	22	6	68	34	168	457	61	63	95	150	1	2
		T	2,302	57	16	129	84	352	915	118	130	205	289	3	4
Total (A74-A78)		M	2,008	50	13	88	68	409	769	86	100	175	246	2	2
		F	1,803	45	8	90	52	349	720	91	94	135	216	1	2
		T	3,811	95	21	178	120	758	1,489	177	194	310	462	3	4

See footnote at end of table.



TABLEAU 6. Décès et taux (pour 100,000 habitants) suivant la cause et le sexe, Canada et provinces, 1987 - suite

Canada	Nfld.	P.E.I.	N.S.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta.	B.C.	Yukon	N.W.T.	Cause de décès Liste intermédiaire A (neuvième révision)	No. de la liste A(1)
T.-N.	I.-P.-É.	N.-É.							Alb.	C.-B.		T.N.-O.		
Rate - Taux														
1.9	1.8	-	1.8	0.9	1.7	2.2	1.1	1.4	1.6	2.0	8.0	-	Mélanome de la peau	A 61
1.5	1.1	-	2.2	2.2	1.2	1.7	0.4	1.4	1.0	2.4	-	-		
1.7	1.4	-	2.0	1.5	1.5	2.0	0.7	1.4	1.3	2.2	4.0	-		
0.8	0.4	-	0.9	1.1	1.1	0.8	0.6	0.4	0.5	1.0	-	-	Autres tumeurs malignes de la peau	A 62
0.4	0.4	1.6	-	0.3	0.6	0.4	0.2	-	0.1	0.5	-	-		
0.6	0.4	0.8	0.5	0.7	0.8	0.6	0.4	0.2	0.3	0.7	-	-		
33.5	25.0	37.3	39.0	32.5	33.8	36.2	33.1	29.7	26.7	31.7	8.8	8.1	Du sein, chez la femme	A 63
0.2	-	-	0.2	0.3	0.3	0.3	0.2	-	0.1	0.3	-	-	Du sein, chez l'homme	A 64
4.5	4.6	1.6	5.3	4.0	5.1	4.5	3.9	3.9	3.6	4.2	8.0	3.7	Total (A59-A64)	
36.7	26.7	38.8	42.6	36.4	36.9	39.4	36.2	33.1	29.5	35.7	8.8	8.1		
20.8	15.7	20.4	24.2	20.4	21.3	22.3	20.3	18.5	16.5	20.1	8.1	5.8		
Tumeurs malignes des organes génito-urinaires (A65-A71)														
3.2	4.2	4.7	4.5	2.2	2.6	3.7	4.0	2.6	3.4	2.2	-	-	Du col de l'utérus	A 65
4.5	2.1	-	3.4	5.6	5.8	4.3	2.7	4.9	3.2	4.3	-	-	Des autres parties de l'utérus	A 66
8.9	6.0	12.4	8.7	6.9	8.6	9.6	9.3	8.7	6.0	10.6	-	-	De l'ovaire et des autres annexes de l'utérus	A 67
0.9	1.1	-	0.7	0.8	0.8	1.1	0.7	0.8	0.6	0.6	-	-	D'organes génitaux autres ou non précisés de la femme	A 68
22.5	14.5	36.6	24.5	18.8	20.3	23.1	30.8	27.4	18.0	26.4	-	3.7	De la prostate	A 69
0.4	-	-	0.5	-	0.4	0.5	0.9	0.2	-	0.3	-	-	Du testicule	A 70
0.2	0.7	-	0.9	0.3	0.2	0.3	0.2	-	-	0.1	-	-	De la verge et des autres organes génitaux masculins	A 71
23.1	15.2	36.6	25.9	19.1	20.9	23.9	32.0	27.6	18.0	26.8	-	3.7	Total (A65-A71)	
17.4	13.4	17.1	17.3	15.5	17.8	18.7	16.8	16.9	13.2	17.7	-	-		
20.2	14.3	26.7	21.5	17.3	19.3	21.3	24.3	22.3	15.6	22.2	-	1.9		
Tumeurs malignes des organes urinaires (A72,A73)														
6.2	4.2	3.2	6.0	6.8	6.3	6.7	7.3	7.7	4.4	5.3	-	-	De la vessie	A 72
2.3	1.1	4.7	0.9	3.1	2.8	2.5	2.7	2.4	0.9	2.0	-	-		
4.2	2.6	3.9	3.4	4.9	4.6	4.6	5.0	5.0	2.7	3.7	-	-		
5.1	6.0	9.5	5.1	5.4	5.6	4.7	5.6	8.1	4.5	4.6	-	-	Du rein et d'organes urinaires autres ou non précisés	A 73
3.1	1.4	4.7	2.9	5.0	3.2	3.1	3.3	4.3	3.4	2.6	-	-		
4.1	3.7	7.1	4.0	5.2	4.4	3.8	4.4	6.2	4.0	3.6	-	-		
11.3	10.2	12.7	11.1	12.2	11.9	11.4	13.0	15.8	8.9	9.9	-	-	Total (A72,A73)	
5.5	2.5	9.3	3.8	8.0	6.0	5.5	6.0	6.7	4.3	4.7	-	-		
8.4	6.3	11.0	7.4	10.1	8.9	8.4	9.5	11.2	6.6	7.3	-	-		
Tumeurs malignes de sièges autres et sans précision (A74-A78)														
0.2	-	-	-	0.6	0.2	0.2	0.2	0.4	0.3	0.3	-	-	De l'oeil	A 74
0.2	-	-	-	-	0.1	0.3	0.2	0.6	0.3	0.1	-	-		
0.2	-	-	-	0.3	0.1	0.2	0.2	0.5	0.3	0.2	-	-		
5.5	4.9	4.8	5.3	4.3	5.8	5.5	4.5	5.9	4.8	6.5	-	-	De l'encéphale	A 75
4.2	6.3	3.1	4.3	4.2	4.6	4.3	4.2	4.5	2.7	3.9	-	-		
4.9	5.6	3.9	4.8	4.2	5.2	4.9	4.4	5.2	3.8	5.2	-	-		
0.2	0.4	-	-	-	0.2	0.3	-	-	0.1	0.1	-	-	De parties autres et non précisées du système nerveux	A 76
0.1	-	-	-	-	0.1	0.1	-	0.2	-	0.1	-	-		
0.1	0.2	-	-	-	0.2	0.2	-	0.1	0.0	0.1	-	-		
0.7	-	-	0.9	0.3	0.8	0.8	0.8	0.2	0.3	0.6	-	-	Du corps thyroïde et autres glandes thyroïde et structures apparentées	A 77
0.7	1.8	-	0.7	0.8	0.5	0.9	1.1	0.8	0.4	0.4	-	-		
0.7	0.9	-	0.8	0.6	0.7	0.9	0.9	0.5	0.3	0.5	-	-		
9.3	12.4	15.9	14.1	14.2	5.7	10.1	10.7	13.2	9.2	9.6	16.0	7.4	De tous les sièges autres et non précisés	A 78
8.7	7.7	9.3	15.3	9.4	5.0	9.7	11.2	12.4	8.0	10.1	8.8	8.1		
9.0	10.0	12.6	14.7	11.8	5.3	9.9	10.9	12.8	8.6	9.9	12.1	7.7		
15.9	17.7	20.7	20.3	19.3	12.7	16.9	16.2	19.7	14.6	17.0	16.0	7.4	Total (A74-A78)	
13.9	15.8	12.4	20.2	14.4	10.4	15.3	16.6	18.5	11.4	14.6	8.8	8.1		
14.9	16.7	16.5	20.2	16.8	11.5	16.1	16.4	19.1	13.0	15.8	12.1	7.7		

Voir note à la fin du tableau.

TABLE 6. Deaths and Rates (Per 100,000 Population) by Cause and Sex, Canada and Provinces, 1987 - Continued

List A(1) No.	Cause of Death Intermediate List A (ninth revision)		Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-D.
Number - Nombre															
Malignant neoplasms of lymphatic and haematopoietic tissues (A79-A86)															
A 79	Lymphosarcoma and reticulosarcoma	M	147	1	-	7	5	52	61	4	4	3	10	-	-
		F	148	-	-	4	2	56	53	7	6	9	11	-	-
		T	295	1	-	11	7	108	114	11	10	12	21	-	-
A 80	Hodgkin's disease	M	103	2	1	2	7	35	37	2	3	6	8	-	-
		F	64	1	-	3	-	25	24	2	1	4	4	-	-
		T	167	3	1	5	7	60	61	4	4	10	12	-	-
A 81	Other malignant neoplasms of lymphoid and histiocytic tissue	M	636	7	4	21	18	144	225	41	31	58	87	-	-
		F	592	9	-	12	10	146	235	37	28	49	66	-	-
		T	1,228	16	4	33	28	290	460	78	59	107	153	-	-
A 82	Multiple myeloma and immunoproliferative neoplasms	M	423	3	-	6	18	87	172	25	24	33	54	-	1
		F	341	5	3	16	14	85	138	20	10	15	35	-	-
		T	764	8	3	22	32	172	310	45	34	48	89	-	1
Leukaemia (A83-A86)															
A 83	Lymphoid leukaemia	M	314	4	-	13	10	80	97	16	23	27	43	1	-
		F	199	2	-	7	4	48	82	8	10	16	22	-	-
		T	513	6	-	20	14	128	179	24	33	43	65	1	-
A 84	Myeloid leukaemia	M	379	8	2	18	10	80	160	18	23	27	32	-	1
		F	280	10	1	9	7	73	109	14	17	24	16	-	-
		T	659	18	3	27	17	153	269	32	40	51	48	-	1
A 85	Monocytic leukaemia	M	15	-	-	1	-	1	10	-	1	1	1	-	-
		F	16	-	-	1	1	5	5	-	2	-	2	-	-
		T	31	-	-	2	1	6	15	-	3	1	3	-	-
A 86	Other and unspecified leukaemia	M	315	4	2	10	10	112	114	11	11	12	28	1	-
		F	276	2	3	12	5	85	103	9	7	14	36	-	-
		T	591	6	5	22	15	197	217	20	18	26	64	1	-
Total (A83-A86)		M	1,023	16	4	42	30	273	381	45	58	67	104	2	1
		F	771	14	4	29	17	211	299	31	36	54	76	-	-
		T	1,794	30	8	71	47	484	680	76	94	121	180	2	1
Total (A79-A86)		M	2,332	29	9	78	78	591	876	117	120	167	263	2	2
		F	1,916	29	7	64	43	523	749	97	81	131	192	-	-
		T	4,248	58	16	142	121	1,114	1,625	214	201	298	455	2	2
Total (A37-A86)		M	26,755	519	159	975	785	7,478	9,716	1,223	1,108	1,763	2,995	11	23
		F	21,862	360	104	818	593	5,760	8,316	1,009	826	1,487	2,568	5	16
		T	48,617	879	263	1,793	1,378	13,238	18,032	2,232	1,934	3,250	5,563	16	39
Benign neoplasms, and those of unspecified nature (A87-A93)															
Benign neoplasms (A87-A89)															
A 87	Of female genital organs	F	6	-	-	-	-	2	4	-	-	-	-	-	-
A 88	Of eye, brain, and other parts of nervous system	M	25	-	-	1	-	12	6	-	2	1	3	-	-
		F	47	1	-	2	2	10	17	1	2	6	6	-	-
		T	72	1	-	3	2	22	23	1	4	7	9	-	-
A 89	Of all other and unspecified sites	M	35	-	-	1	1	12	8	1	2	3	7	-	-
		F	31	-	-	1	1	10	9	2	2	4	2	-	-
		T	66	-	-	2	2	22	17	3	4	7	9	-	-
Total (A87-A89)		M	60	-	-	2	1	24	14	1	4	4	10	-	-
		F	84	1	-	3	3	22	30	3	4	10	8	-	-
		T	144	1	-	5	4	46	44	4	8	14	18	-	-
Carcinoma in situ (A90-A91)															
A 90	Of breast and genitourinary system	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	3	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-
		T	3	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-
A 91	Of all other and unspecified sites	M	2	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-
		F	2	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-
		T	4	-	-	1	-	1	-	-	1	1	-	-	-
Total (A90,A91)		M	2	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-
		F	5	-	-	-	-	1	3	-	1	-	-	-	-
		T	7	-	-	1	-	1	3	-	1	1	-	-	-

See footnote at end of table.

TABLEAU 6. Décès et taux (pour 100,000 habitants) suivant la cause et le sexe, Canada et provinces, 1987 - suite

Canada	Nfld.	P.E.I.	N.S.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta.	B.C.	Yukon	N.W.T.	Cause de décès	No. de
T.-N.	I.-P.-É.	N.-É.							Alb.	C.-B.		T.N.-O.	Liste intermédiaire A (neuvième révision)	la liste A(1)
Rate - Taux														
Tumeurs malignes des tissus lymphatiques et hématopoïétiques (A79-A86)														
1.2	0.4	-	1.6	1.4	1.6	1.3	0.8	0.8	0.3	0.7	-	-	Lymphosarcome et	A 79
1.1	-	-	0.9	0.6	1.7	1.1	1.3	1.2	0.8	0.7	-	-	réticulosarcome	
1.2	0.2	-	1.3	1.0	1.6	1.2	1.0	1.0	0.5	0.7	-	-		
0.8	0.7	1.6	0.5	2.0	1.1	0.8	0.4	0.6	0.5	0.6	-	-	Maladie de Hodgkin	A 80
0.5	0.4	-	0.7	-	0.7	0.5	0.4	0.2	0.3	0.3	-	-		
0.7	0.5	0.8	0.6	1.0	0.9	0.7	0.4	0.4	0.4	0.4	-	-		
5.0	2.5	6.4	4.8	5.1	4.5	4.9	7.7	6.1	4.8	6.0	-	-	Autres tumeurs malignes des	A 81
4.6	3.2	-	2.7	2.8	4.3	5.0	6.8	5.5	4.1	4.5	-	-	tissus lymphoïde et	
4.8	2.8	3.1	3.8	3.9	4.4	5.0	7.2	5.8	4.5	5.2	-	-	histiocytaire	
3.3	1.1	-	1.4	5.1	2.7	3.8	4.7	4.7	2.8	3.7	-	3.7	Myélome multiple et tumeurs	A 82
2.6	1.8	4.7	3.6	3.9	2.5	2.9	3.7	2.0	1.3	2.4	-	-	Immunoprolifératives	
3.0	1.4	2.4	2.5	4.5	2.6	3.3	4.2	3.4	2.0	3.0	-	1.9		
Leucémie (A83-A86)														
2.5	1.4	-	3.0	2.8	2.5	2.1	3.0	4.5	2.3	3.0	8.0	-	Leucémie lymphoïde	A 83
1.5	0.7	-	1.6	1.1	1.4	1.7	1.5	2.0	1.4	1.5	-	-		
2.0	1.1	-	2.3	2.0	1.9	1.9	2.2	3.3	1.8	2.2	4.0	-		
3.0	2.8	3.2	4.2	2.8	2.5	3.5	3.4	4.5	2.3	2.2	-	3.7	Leucémie myéloïde	A 84
2.2	3.5	1.6	2.0	1.9	2.2	2.3	2.6	3.3	2.0	1.1	-	-		
2.6	3.2	2.4	3.1	2.4	2.3	2.9	3.0	3.9	2.1	1.6	-	1.9		
0.1	-	-	0.2	-	0.0	0.2	-	0.2	0.1	0.1	-	-	Leucémie monocytaire	A 85
0.1	-	-	0.2	0.3	0.1	0.1	-	0.4	-	0.1	-	-		
0.1	-	-	0.2	0.1	0.1	0.2	-	0.3	0.0	0.1	-	-		
2.5	1.4	3.2	2.3	2.8	3.5	2.5	2.1	2.2	1.0	1.9	8.0	-	Leucémie, autres et non	A 86
2.1	0.7	4.7	2.7	1.4	2.5	2.2	1.6	1.4	1.2	2.4	-	-	précisées	
2.3	1.1	3.9	2.5	2.1	3.0	2.3	1.9	1.8	1.1	2.2	4.0	-		
8.1	5.7	6.4	9.7	8.5	8.4	8.4	8.5	11.5	5.6	7.2	16.0	3.7	Total (A83-A86)	
5.9	4.9	6.2	6.5	4.7	6.3	6.3	5.7	7.1	4.6	5.1	-	-		
7.0	5.3	6.3	8.1	6.6	7.3	7.3	7.0	9.3	5.1	6.2	8.1	1.9		
18.4	10.2	14.3	18.0	22.2	18.3	19.2	22.0	23.7	13.9	18.2	16.0	7.4	Total (A79-A86)	
14.8	10.2	10.9	14.4	11.9	15.6	15.9	17.7	16.0	11.1	13.0	-	-		
16.6	10.2	12.6	16.2	17.0	16.9	17.5	19.8	19.8	12.5	15.5	8.1	3.9		
211.7	183.4	252.8	225.2	223.2	231.5	213.4	229.9	218.8	147.1	206.9	88.0	85.5	Total (A37-A86)	
168.4	126.7	161.5	183.4	164.6	171.3	176.3	184.5	162.7	125.9	173.8	44.2	65.0		
189.7	154.9	206.4	204.0	193.5	200.8	194.5	206.9	190.7	136.6	190.1	64.8	75.1		
Tumeurs bénignes et celles de nature non précisée (A87-A93)														
Tumeurs bénignes (A87-A89)														
0.0	-	-	-	-	0.1	0.1	-	-	-	-	-	-	Des organes génitaux de la femme	A 87
0.2	-	-	0.2	-	0.4	0.1	-	0.4	0.1	0.2	-	-	De l'oeil, de l'encéphale et des autres parties du	A 88
0.4	0.4	-	0.4	0.6	0.3	0.4	0.2	0.4	0.5	0.4	-	-	système nerveux	
0.3	0.2	-	0.3	0.3	0.3	0.2	0.1	0.4	0.3	0.3	-	-		
0.3	-	-	0.2	0.3	0.4	0.2	0.2	0.4	0.3	0.5	-	-	De tous les sièges autres	A 89
0.2	-	-	0.2	0.3	0.3	0.2	0.4	0.4	0.3	0.1	-	-	et non précisés	
0.3	-	-	0.2	0.3	0.3	0.2	0.3	0.4	0.3	0.3	-	-		
0.5	-	-	0.5	0.3	0.7	0.3	0.2	0.8	0.3	0.7	-	-	Total (A87-A89)	
0.6	0.4	-	0.7	0.8	0.7	0.6	0.5	0.8	0.8	0.5	-	-		
0.6	0.2	-	0.6	0.6	0.7	0.5	0.4	0.8	0.6	0.6	-	-		
Carcinome in situ (A90-A91)														
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Du sein et de l'appareil génito-urinaire	A 90
0.0	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-		
0.0	-	-	-	-	-	0.0	-	-	-	-	-	-		
0.0	-	-	0.2	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	De tous les sièges autres	A 91
0.0	-	-	-	-	0.0	-	-	0.2	-	-	-	-	et non précisés	
0.0	-	-	0.1	-	0.0	-	-	0.1	0.0	-	-	-		
0.0	-	-	0.2	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	Total (A90,A91)	
0.0	-	-	-	-	0.0	-	-	0.2	-	-	-	-		
0.0	-	-	0.1	-	0.0	0.0	-	0.1	0.0	-	-	-		

Voir note à la fin du tableau.

TABLE 6. Deaths and Rates (Per 100,000 Population) by Cause and Sex, Canada and Provinces, 1987 - Continued

List A(1) No.	Cause of Death Intermediate List A (ninth revision)		Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-D.
Number - Nombre															
A 92	Neoplasms of uncertain behaviour	M	88	1	1	8	4	24	25	5	3	6	11	-	-
		F	76	1	-	8	2	21	24	2	7	4	7	-	-
		T	164	2	1	16	6	45	49	7	10	10	18	-	-
A 93	Neoplasms of unspecified nature	M	119	6	1	14	8	21	22	13	1	11	21	-	1
		F	136	4	1	14	7	22	33	9	-	17	29	-	-
		T	255	10	2	28	15	43	55	22	1	28	50	-	1
Total (A87-A93)		M	269	7	2	25	13	69	61	19	8	22	42	-	1
		F	301	6	1	25	12	66	90	14	12	31	44	-	-
		T	570	13	3	50	25	135	151	33	20	53	86	-	1
Total (A37-A93)		M	27,024	526	161	1,000	798	7,547	9,777	1,242	1,116	1,785	3,037	11	24
		F	22,163	366	105	843	605	5,826	8,406	1,023	838	1,518	2,612	5	16
		T	49,187	892	266	1,843	1,403	13,373	18,183	2,265	1,954	3,303	5,649	16	40
III. Endocrine, nutritional, and metabolic diseases and immunity disorders (A94-A104)															
Endocrine and metabolic diseases and immunity disorders (A94-A101)															
A 94	Disorders of thyroid gland	M	15	1	2	-	-	8	3	-	-	1	-	-	-
		F	88	-	1	6	1	44	25	-	3	3	5	-	-
		T	103	1	3	6	1	52	28	-	3	4	5	-	-
A 95	Diabetes mellitus	M	1,689	37	6	66	51	512	599	76	62	105	171	4	-
		F	2,044	62	15	87	73	607	740	90	78	102	190	-	-
		T	3,733	99	21	153	124	1,119	1,339	166	140	207	361	4	-
A 96	Disorders of the pituitary gland and its hypothalamic control	M	5	-	-	-	-	1	1	1	-	1	1	-	-
		F	9	-	-	1	-	4	1	-	1	-	2	-	-
		T	14	-	-	1	-	5	2	1	1	1	3	-	-
A 97	Diseases of thymus gland	M	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
A 98	Disorders of adrenal glands	M	14	-	-	-	-	10	3	1	-	-	-	-	-
		F	14	-	-	1	-	5	2	-	-	1	5	-	-
		T	28	-	-	1	-	15	5	1	-	1	5	-	-
A 99	Cystic fibrosis	M	24	2	-	1	-	5	9	-	2	3	2	-	-
		F	26	1	-	1	1	2	12	2	3	2	2	-	-
		T	50	3	-	2	1	7	21	2	5	5	4	-	-
A 100	Obesity	M	50	2	-	1	1	14	19	1	4	2	6	-	-
		F	60	-	-	2	1	16	20	3	4	7	7	-	-
		T	110	2	-	3	2	30	39	4	8	9	13	-	-
A 101	All others	M	351	7	1	22	15	117	104	14	15	23	33	-	-
		F	386	2	4	19	14	142	108	16	14	34	31	2	-
		T	737	9	5	41	29	259	212	30	29	57	64	2	-
Total (A94-A101)		M	2,149	49	9	90	67	668	738	93	83	135	213	4	-
		F	2,627	65	20	117	90	820	908	111	103	149	242	2	-
		T	4,776	114	29	207	157	1,488	1,646	204	186	284	455	6	-
Nutritional deficiencies (A102-A104)															
A 102	Nutritional marasmus	M	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	4	1	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	-
		T	5	1	-	1	-	-	-	1	-	1	1	-	-
A 103	Other protein-calorie malnutrition	M	59	3	-	4	-	21	17	-	-	7	7	-	-
		F	112	-	-	10	2	28	42	2	3	8	16	1	-
		T	171	3	-	14	2	49	59	2	3	15	23	1	-
A 104	All other nutritional deficiencies	M	6	-	1	-	-	2	2	-	-	-	1	-	-
		F	8	-	-	-	1	3	3	-	-	-	1	-	-
		T	14	-	1	-	1	5	5	-	-	-	2	-	-
Total (A102-A104)		M	66	3	1	5	-	23	19	-	-	7	8	-	-
		F	124	1	-	10	3	31	45	3	3	9	18	1	-
		T	190	4	1	15	3	54	64	3	3	16	26	1	-
Total (A94-A104)		M	2,215	52	10	95	67	691	757	93	83	142	221	4	-
		F	2,751	66	20	127	93	851	953	114	106	158	260	3	-
		T	4,966	118	30	222	160	1,542	1,710	207	189	300	481	7	-

See footnote at end of table.



TABLEAU 6. Décès et taux (pour 100,000 habitants) suivant la cause et le sexe, Canada et provinces, 1987 - suite

Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.	Cause de décès Liste intermédiaire A (neuvième révision)	No. de la liste A(1)
Rate - Taux														
0.7	0.4	1.6	1.8	1.1	0.7	0.5	0.9	0.6	0.5	0.8	-	-	Tumeurs à évolution imprévisible	A 92
0.6	0.4	-	1.8	0.6	0.6	0.5	0.4	1.4	0.3	0.5	-	-		
0.6	0.4	0.8	1.8	0.8	0.7	0.5	0.6	1.0	0.4	0.6	-	-		
0.9	2.1	1.6	3.2	2.3	0.6	0.5	2.4	0.2	0.9	1.5	-	3.7	Tumeurs de nature non précisée	A 93
1.0	1.4	1.6	3.1	1.9	0.7	0.7	1.6	-	1.4	2.0	-	-		
1.0	1.8	1.6	3.2	2.1	0.7	0.6	2.0	0.1	1.2	1.7	-	1.9		
2.1	2.5	3.2	5.8	3.7	2.1	1.3	3.6	1.6	1.8	2.9	-	3.7	Total (A87-A93)	
2.3	2.1	1.6	5.6	3.3	2.0	1.9	2.6	2.4	2.6	3.0	-	-		
2.2	2.3	2.4	5.7	3.5	2.0	1.6	3.1	2.0	2.2	2.9	-	1.9		
213.8	185.9	256.0	230.9	226.9	233.6	214.7	233.5	220.4	149.0	209.8	88.0	89.2	Total (A37-A93)	
170.7	128.8	163.0	189.1	167.9	173.3	178.2	187.1	165.1	128.5	176.7	44.2	65.0		
192.0	157.2	208.8	209.6	197.0	202.9	196.1	209.9	192.7	138.8	193.1	64.8	77.1		
III. Maladies endo- criniennes, de la nutrition et du métabolisme et troubles immunitaires (A94-A104)														
Maladies endocriniennes, du métabolisme et troubles Immunitaires (A94-A101)														
0.1	0.4	3.2	-	-	0.2	0.1	-	-	0.1	-	-	-	Troubles du corps thyroïde	A 94
0.7	-	1.6	1.3	0.3	1.3	0.5	-	0.6	0.3	0.3	-	-		
0.4	0.2	2.4	0.7	0.1	0.8	0.3	-	0.3	0.2	0.2	-	-		
13.4	13.1	9.5	15.2	14.5	15.8	13.2	14.3	12.2	8.8	11.8	32.0	-	Diabète sucré	A 95
15.7	21.8	23.3	19.5	20.3	18.1	15.7	16.5	15.4	8.6	12.9	-	-		
14.6	17.4	16.5	17.4	17.4	17.0	14.4	15.4	13.8	8.7	12.3	16.2	-		
0.0	-	-	-	-	0.0	0.0	0.2	-	0.1	0.1	-	-	Troubles de l'hypophyse et de son contrôle hypothalamique	A 96
0.1	-	-	0.2	-	0.1	0.0	-	0.2	-	0.1	-	-		
0.1	-	-	0.1	-	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0	0.1	-	-		
0.0	-	-	-	-	0.0	-	-	-	-	-	-	-	Maladies du thymus	A 97
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
0.0	-	-	-	-	0.0	-	-	-	-	-	-	-		
0.1	-	-	-	-	0.3	0.1	0.2	-	-	-	-	-	Troubles des glandes surrénales	A 98
0.1	-	-	0.2	-	0.1	0.0	-	-	0.1	0.3	-	-		
0.1	-	-	0.1	-	0.2	0.1	0.1	-	0.0	0.2	-	-		
0.2	0.7	-	0.2	-	0.2	0.2	-	0.4	0.3	0.1	-	-	Fibrose kystique	A 99
0.2	0.4	-	0.2	0.3	0.1	0.3	0.4	0.6	0.2	0.1	-	-		
0.2	0.5	-	0.2	0.1	0.1	0.2	0.2	0.5	0.2	0.1	-	-		
0.4	0.7	-	0.2	0.3	0.4	0.4	0.2	0.8	0.2	0.4	-	-	Obésité	A 100
0.5	-	-	0.4	0.3	0.5	0.4	0.5	0.8	0.6	0.5	-	-		
0.4	0.4	-	0.3	0.3	0.5	0.4	0.4	0.8	0.4	0.4	-	-		
2.8	2.5	1.6	5.1	4.3	3.6	2.3	2.6	3.0	1.9	2.3	-	-	Toutes les autres	A 101
3.0	0.7	6.2	4.3	3.9	4.2	2.3	2.9	2.8	2.9	2.1	17.7	-		
2.9	1.6	3.9	4.7	4.1	3.9	2.3	2.8	2.9	2.4	2.2	8.1	-		
17.0	17.3	14.3	20.8	19.1	20.7	16.2	17.5	16.4	11.3	14.7	32.0	-	Total (A94-A101)	
20.2	22.9	31.1	26.2	25.0	24.4	19.2	20.3	20.3	12.6	16.4	17.7	-		
18.6	20.1	22.8	23.5	22.0	22.6	17.8	18.9	18.3	11.9	15.5	24.3	-		
États de carence (A102-A104)														
0.0	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Athrepsie nutritionnelle	A 102
0.0	0.4	-	-	-	-	-	-	0.2	-	0.1	-	-		
0.0	0.2	-	0.1	-	-	-	-	0.1	-	0.0	0.0	-		
0.5	1.1	-	0.9	-	0.6	0.4	-	-	0.6	0.5	-	-	Autres malnutritions protéino-caloriques	A 103
0.9	-	-	2.2	0.6	0.8	0.9	0.4	0.6	0.7	1.1	8.8	-		
0.7	0.5	-	1.6	0.3	0.7	0.6	0.2	0.3	0.6	0.8	4.0	-		
0.0	-	1.6	-	-	0.1	0.0	-	-	-	0.1	-	-	Tous les autres états de carence	A 104
0.1	-	-	-	0.3	0.1	0.1	-	-	-	0.1	-	-		
0.1	-	0.8	-	0.1	0.1	0.1	-	-	-	0.1	-	-		
0.5	1.1	1.6	1.2	-	0.7	0.4	-	-	0.6	0.6	-	-	Total (A102-A104)	
1.0	0.4	-	2.2	0.8	0.9	1.0	0.5	0.6	0.8	1.2	8.8	-		
0.7	0.7	0.8	1.7	0.4	0.8	0.7	0.3	0.3	0.7	0.9	4.0	-		
17.5	18.4	15.9	21.9	19.1	21.4	16.6	17.5	16.4	11.9	15.3	32.0	-	Total (A94-A104)	
21.2	23.2	31.1	28.5	25.8	25.3	20.2	20.8	20.9	13.4	17.6	26.5	-		
19.4	20.8	23.5	25.3	22.5	23.4	18.4	19.2	18.6	12.6	16.4	28.3	-		

Voir note à la fin du tableau.

TABLE 6. Deaths and Rates (Per 100,000 Population) by Cause and Sex, Canada and Provinces, 1987 - Continued

List A(1) No.	Cause of Death Intermediate List A (ninth revision)		Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. I.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-D.
Number - Nombre															
IV. Diseases of blood and blood-forming organs (A105-A110)															
Anaemias (A105-A108)															
A 105	Deficiency anaemias	M	31	1	-	1	-	6	15	2	1	1	4	-	-
		F	41	3	-	2	-	22	12	1	-	-	1	-	-
		T	72	4	-	3	-	28	27	3	1	1	5	-	-
A 106	Hemolytic anaemias	M	13	1	-	-	-	5	4	-	-	2	1	-	-
		F	19	2	-	-	-	2	11	-	1	2	1	-	-
		T	32	3	-	-	-	7	15	-	1	4	2	-	-
A 107	Aplastic anaemia	M	73	-	-	5	4	20	20	4	6	3	11	-	-
		F	77	-	2	4	5	24	27	3	6	1	5	-	-
		T	150	-	2	9	9	44	47	7	12	4	16	-	-
A 108	Other and unspecified anaemias	M	86	4	1	2	4	28	23	3	7	4	10	-	-
		F	143	1	2	6	6	60	41	9	6	5	7	-	-
		T	229	5	3	8	10	88	64	12	13	9	17	-	-
Total (A105-A108)		M	203	6	1	8	8	59	62	9	14	10	26	-	-
		F	280	6	4	12	11	108	91	13	13	8	14	-	-
		T	483	12	5	20	19	167	153	22	27	18	40	-	-
A 109	Purpura and other haemorrhagic conditions	M	19	-	-	-	1	4	7	2	-	2	3	-	-
		F	46	1	-	5	-	14	16	1	2	4	3	-	-
		T	65	1	-	5	1	18	23	3	2	6	6	-	-
A 110	All other diseases of blood and blood-forming organs	M	127	5	1	4	1	25	43	5	7	12	24	-	-
		F	108	1	1	5	1	27	45	3	6	5	14	-	-
		T	235	6	2	9	2	52	88	8	13	17	38	-	-
Total (A105-A110)		M	349	11	2	12	10	88	112	16	21	24	53	-	-
		F	434	8	5	22	12	149	152	17	21	17	31	-	-
		T	783	19	7	34	22	237	264	33	42	41	84	-	-
V. Mental disorders (A111-A117)															
A 111	Senile and presenile organic psychotic conditions	M	281	5	1	6	5	87	97	7	3	33	37	-	-
		F	559	9	1	11	11	162	236	19	12	35	63	-	-
		T	840	14	2	17	16	249	333	26	15	68	100	-	-
A 112	Alcoholic psychoses	M	39	-	-	-	-	3	16	3	-	4	13	-	-
		F	10	-	-	-	-	1	5	3	-	-	1	-	-
		T	49	-	-	-	-	4	21	6	-	4	14	-	-
A 113	All other psychoses	M	129	4	1	1	7	11	64	6	4	8	23	-	-
		F	166	4	2	2	6	9	101	7	4	6	25	-	-
		T	295	8	3	3	13	20	165	13	8	14	48	-	-
A 114	Alcohol dependence syndrome	M	347	4	5	15	5	52	139	14	10	54	48	1	-
		F	86	-	-	5	-	7	37	7	2	8	18	2	-
		T	433	4	5	20	5	59	176	21	12	62	66	3	-
A 115	Drug dependence	M	12	-	-	-	-	-	2	-	-	-	10	-	-
		F	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-
		T	18	-	-	-	-	-	2	-	-	-	16	-	-
A 116	Other neurotic, personality, and non psychotic mental disorders	M	268	7	2	13	11	72	79	8	7	24	43	-	2
		F	247	4	2	13	11	68	79	11	7	21	31	-	-
		T	515	11	4	26	22	140	158	19	14	45	74	-	2
A 117	Mental retardation	M	12	1	-	1	1	-	8	-	-	1	-	-	-
		F	16	-	1	-	2	-	12	-	-	-	-	-	1
		T	28	1	1	1	3	-	20	-	-	1	-	-	1
Total (A111-A117)		M	1,088	21	9	36	29	225	405	38	24	124	174	1	2
		F	1,090	17	6	31	30	247	470	47	25	70	144	2	1
		T	2,178	38	15	67	59	472	875	85	49	194	318	3	3
VI. Diseases of the nervous system and sense organs (A118-A126)															
Diseases of the nervous system (A118-A124)															
A 118	Meningitis	M	41	1	-	-	-	13	13	4	2	1	6	-	1
		F	34	-	-	-	-	15	10	1	2	-	5	-	1
		T	75	1	-	-	-	28	23	5	4	1	11	-	2
A 119	Parkinson's disease	M	355	9	4	15	12	75	143	17	7	20	53	-	-
		F	319	5	3	16	5	71	137	19	12	18	33	-	-
		T	674	14	7	31	17	146	280	36	19	38	86	-	-
A 120	Other hereditary and degenerative diseases of the central nervous system	M	1,040	38	9	33	33	250	405	46	37	70	119	-	-
		F	1,226	32	10	45	51	326	469	49	34	69	141	-	-
		T	2,266	70	19	78	84	576	874	95	71	139	260	-	-

See footnote at end of table.

TABLEAU 6. Décès et taux (pour 100,000 habitants) suivant la cause et le sexe, Canada et provinces, 1987 - suite

Canada	Nfld.	P.E.I.	N.S.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta.	B.C.	Yukon	N.W.T.	Cause de décès	No. de
T.-N.	Î.-P.-É.	N.-É.							Alb.	C.-B.		T.N.-O.	Liste intermédiaire A (neuvième révision)	la liste A(1)
Rate - Taux														
IV. Maladies du sang et organes hématopoïétiques (A105-A110)														
Anémies (A105-A108)														
0.2	0.4	-	0.2	-	0.2	0.3	0.4	0.2	0.1	0.3	-	-	Anémies par carence	A 105
0.3	1.1	-	0.4	-	0.7	0.3	0.2	-	-	0.1	-	-		
0.3	0.7	-	0.3	-	0.4	0.3	0.3	0.1	0.0	0.2	-	-		
0.1	0.4	-	-	-	0.2	0.1	-	-	0.2	0.1	-	-	Anémies hémolytiques	A 106
0.1	0.7	-	-	-	0.1	0.2	-	0.2	0.2	0.1	-	-		
0.1	0.5	-	-	-	0.1	0.2	-	0.1	0.2	0.1	-	-		
0.6	-	-	1.2	1.1	0.6	0.4	0.8	1.2	0.3	0.8	-	-	Anémie aplastique	A 107
0.6	-	3.1	0.9	1.4	0.7	0.6	0.5	1.2	0.1	0.3	-	-		
0.6	-	1.6	1.0	1.3	0.7	0.5	0.6	1.2	0.2	0.5	-	-		
0.7	1.4	1.6	0.5	1.1	0.9	0.5	0.6	1.4	0.3	0.7	-	-	Anémies, autres et sans précision	A 108
1.1	0.4	3.1	1.3	1.7	1.8	0.9	1.6	1.2	0.4	0.5	-	-		
0.9	0.9	2.4	0.9	1.4	1.3	0.7	1.1	1.3	0.4	0.6	-	-		
1.6	2.1	1.6	1.8	2.3	1.8	1.4	1.7	2.8	0.8	1.8	-	-	Total (A105-A108)	
2.2	2.1	6.2	2.7	3.1	3.2	1.9	2.4	2.6	0.7	0.9	-	-		
1.9	2.1	3.9	2.3	2.7	2.5	1.7	2.0	2.7	0.8	1.4	-	-		
0.2	-	-	-	0.3	0.1	0.2	0.4	-	0.2	0.2	-	-	Purpura et autres affections hémorragiques	A 109
0.4	0.4	-	1.1	-	0.4	0.3	0.2	0.4	0.3	0.2	-	-		
0.3	0.2	-	0.6	0.1	0.3	0.2	0.3	0.2	0.3	0.2	-	-		
1.0	1.8	1.6	0.9	0.3	0.8	0.9	0.9	1.4	1.0	1.7	-	-	Toutes les autres maladies du sang et des organes hématopoïétiques	A 110
0.8	0.4	1.6	1.1	0.3	0.8	1.0	0.5	1.2	0.4	0.9	-	-		
0.9	1.1	1.6	1.0	0.3	0.8	0.9	0.7	1.3	0.7	1.3	-	-		
2.8	3.9	3.2	2.8	2.8	2.7	2.5	3.0	4.1	2.0	3.7	-	-	Total (A105-A110)	
3.3	2.8	7.8	4.9	3.3	4.4	3.2	3.1	4.1	1.4	2.1	-	-		
3.1	3.3	5.5	3.9	3.1	3.6	2.8	3.1	4.1	1.7	2.9	-	-		
V. Troubles mentaux (A111-A117)														
2.2	1.8	1.6	1.4	1.4	2.7	2.1	1.3	0.6	2.8	2.6	-	-	États psychotiques organiques séniles et préséniles	A 111
4.3	3.2	1.6	2.5	3.1	4.8	5.0	3.5	2.4	3.0	4.3	-	-		
3.3	2.5	1.6	1.9	2.2	3.8	3.6	2.4	1.5	2.9	3.4	-	-		
0.3	-	-	-	-	0.1	0.4	0.6	-	0.3	0.9	-	-	Psychoses alcooliques	A 112
0.1	-	-	-	-	0.0	0.1	0.5	-	-	0.1	-	-		
0.2	-	-	-	-	0.1	0.2	0.6	-	0.2	0.5	-	-		
1.0	1.4	1.6	0.2	2.0	0.3	1.4	1.1	0.8	0.7	1.6	-	-	Toutes les autres psychoses	A 113
1.3	1.4	3.1	0.4	1.7	0.3	2.1	1.3	0.8	0.5	1.7	-	-		
1.2	1.4	2.4	0.3	1.8	0.3	1.8	1.2	0.8	0.6	1.6	-	-		
2.7	1.4	7.9	3.5	1.4	1.6	3.1	2.6	2.0	4.5	3.3	8.0	-	Syndrome de dépendance alcoolique	A 114
0.7	-	-	1.1	-	0.2	0.8	1.3	0.4	0.7	1.2	17.7	-		
1.7	0.7	3.9	2.3	0.7	0.9	1.9	1.9	1.2	2.6	2.3	12.1	-		
0.1	-	-	-	-	-	0.0	-	-	-	0.7	-	-	Pharmacodépendance	A 115
0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-		
0.1	-	-	-	-	-	0.0	-	-	-	0.5	-	-		
2.1	2.5	3.2	3.0	3.1	2.2	1.7	1.5	1.4	2.0	3.0	-	7.4	Troubles névrotiques, de la personnalité et autres non psychotiques	A 116
1.9	1.4	3.1	2.9	3.1	2.0	1.7	2.0	1.4	1.8	2.1	-	-		
2.0	1.9	3.1	3.0	3.1	2.1	1.7	1.8	1.4	1.9	2.5	-	3.9		
0.1	0.4	-	0.2	0.3	-	0.2	-	-	0.1	-	-	-	Retard mental	A 117
0.1	-	1.6	-	0.6	-	0.3	-	-	-	-	-	4.1		
0.1	0.2	0.8	0.1	0.4	-	0.2	-	-	0.0	-	-	1.9		
8.6	7.4	14.3	8.3	8.2	7.0	8.9	7.1	4.7	10.3	12.0	8.0	7.4	Total (A111-A117)	
8.4	6.0	9.3	7.0	8.3	7.3	10.0	8.6	4.9	5.9	9.7	17.7	4.1		
8.5	6.7	11.8	7.6	8.3	7.2	9.4	7.9	4.8	8.2	10.9	12.1	5.8		
VI. Maladies du système nerveux et des organes des sens (A118-A126)														
Maladies du système nerveux (A118-A124)														
0.3	0.4	-	-	-	0.4	0.3	0.8	0.4	0.1	0.4	-	3.7	Méningites	A 118
0.3	-	-	-	-	0.4	0.2	0.2	0.4	-	0.3	-	4.1		
0.3	0.2	-	-	-	0.4	0.2	0.5	0.4	0.0	0.4	-	3.9		
2.8	3.2	6.4	3.5	3.4	2.3	3.1	3.2	1.4	1.7	3.7	-	-	Syndrome Parkinsonien	A 119
2.5	1.8	4.7	3.6	1.4	2.1	2.9	3.5	2.4	1.5	2.2	-	-		
2.6	2.5	5.5	3.5	2.4	2.2	3.0	3.3	1.9	1.6	2.9	-	-		
8.2	13.4	14.3	7.6	9.4	7.7	8.9	8.6	7.3	5.8	8.2	-	-	Autres affections hérédi- taires et dégénératives du système nerveux central	A 120
9.4	11.3	15.5	10.1	14.2	9.7	9.9	9.0	6.7	5.8	9.5	-	-		
8.8	12.3	14.9	8.9	11.8	8.7	9.4	8.8	7.0	5.8	8.9	-	-		

Voir note à la fin du tableau.

TABLE 6. Deaths and Rates (Per 100,000 Population) by Cause and Sex, Canada and Provinces, 1987 - Continued

List A(1) No.	Cause of Death Intermediate List A (ninth revision)		Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.	N.S. N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.
Number - Nombre															
A 121	Multiple sclerosis	M	78	2	1	2	4	24	23	7	-	8	7	-	-
		F	121	-	-	2	4	22	51	4	8	11	19	-	-
		T	199	2	1	4	8	46	74	11	8	19	26	-	-
A 122	Infantile cerebral palsy	M	25	-	1	1	-	8	7	1	2	2	3	-	-
		F	22	-	-	1	1	2	13	1	2	2	-	-	-
		T	47	-	1	2	1	10	20	2	4	4	3	-	-
A 123	Epilepsy	M	161	2	-	5	3	54	57	8	3	8	19	1	1
		F	112	2	-	3	3	32	51	6	7	2	6	-	-
		T	273	4	-	8	6	86	108	14	10	10	25	1	1
A 124	Other diseases of the nervous system	M	346	7	2	7	12	109	109	21	21	28	29	-	1
		F	251	4	1	10	12	88	71	16	16	13	20	-	1
		T	597	11	3	17	24	197	180	37	37	41	49	-	1
Total (A118-A124)		M	2,046	59	17	63	64	533	757	104	72	137	236	1	3
		F	2,085	43	14	77	76	556	802	96	81	115	224	-	1
		T	4,131	102	31	140	140	1,089	1,559	200	153	252	460	1	4
A 125	Disorders of the eye and adnexa	M	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
		F	2	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
		T	4	1	-	-	-	1	1	-	-	-	1	-	-
A 126	Diseases of the ear and mastoid process	M	4	-	-	-	1	1	-	-	1	-	1	-	-
		F	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
		T	5	-	-	-	1	2	-	-	1	-	1	-	-
Total (A118-A126)		M	2,052	60	17	63	65	534	757	104	73	137	238	1	3
		F	2,088	43	14	77	76	558	803	96	81	115	224	-	1
		T	4,140	103	31	140	141	1,092	1,560	200	154	252	462	1	4
VII. Diseases of the circulatory system (A127-A160)															
Rheumatic fever and rheumatic heart disease (A127-A131)															
A 127	Acute rheumatic fever	M	3	-	-	-	-	1	-	1	1	-	-	-	-
		F	5	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-
		T	8	-	-	-	-	6	-	1	1	-	-	-	-
Chronic rheumatic heart disease (A128-A131)															
A 128	Diseases of mitral valve	M	65	2	-	2	2	17	23	5	2	9	3	-	-
		F	174	3	-	3	4	62	68	10	9	7	8	-	-
		T	239	5	-	5	6	79	91	15	11	16	11	-	-
A 129	Disease of aortic valve	M	11	-	-	-	-	-	7	-	-	-	4	-	-
		F	12	-	-	-	-	5	5	-	1	-	1	-	-
		T	23	-	-	-	-	5	12	-	1	-	5	-	-
A 130	Diseases of mitral and aortic valves	M	41	-	-	1	-	19	11	2	1	5	2	-	-
		F	74	-	-	-	-	33	27	2	2	6	4	-	-
		T	115	-	-	1	-	52	38	4	3	11	6	-	-
A 131	All other chronic rheumatic heart disease	M	61	-	-	2	3	8	28	5	1	6	8	-	-
		F	136	5	-	2	4	10	62	6	7	12	28	-	-
		T	197	5	-	4	7	18	90	11	8	18	36	-	-
Total (A128-A131)		M	178	2	-	5	5	44	69	12	4	20	17	-	-
		F	396	8	-	5	8	110	162	18	19	25	41	-	-
		T	574	10	-	10	13	154	231	30	23	45	58	-	-
Total (A127-A131)		M	181	2	-	5	5	45	69	13	5	20	17	-	-
		F	401	8	-	5	8	115	162	18	19	25	41	-	-
		T	582	10	-	10	13	160	231	31	24	45	58	-	-
Hypertensive disease (A132-A135)															
A 132	Essential hypertension	M	110	4	-	6	4	38	31	9	7	5	6	-	-
		F	169	2	1	8	6	70	46	6	8	13	9	-	-
		T	279	6	1	14	10	108	77	15	15	18	15	-	-
A 133	Hypertensive heart disease	M	185	10	1	6	3	27	68	12	10	22	26	-	-
		F	297	15	3	14	8	75	94	14	9	27	38	-	-
		T	482	25	4	20	11	102	162	26	19	49	64	-	-
A 134	Hypertensive renal disease	M	144	4	1	6	5	29	46	8	7	18	20	-	-
		F	163	8	1	8	4	38	55	9	6	11	23	-	-
		T	307	12	2	14	9	67	101	17	13	29	43	-	-
A 135	Hypertensive heart and renal disease	M	80	2	8	-	2	45	14	4	1	-	4	-	-
		F	124	-	17	1	3	71	23	4	2	3	-	-	-
		T	204	2	25	1	5	116	37	8	3	3	4	-	-

See footnote at end of table.



TABLEAU 6. Décès et taux (pour 100,000 habitants) suivant la cause et le sexe, Canada et provinces, 1987 - suite

Canada	Nfld.	P.E.I.	N.S.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta.	B.C.	Yukon	N.W.T.	Cause de décès	No. de
	T.-N.	Î.-P.-É.	N.-É.						Alb.	C.-B.		T.N.-O.	Liste intermédiaire A (neuvième révision)	la liste A(1)
Rate - Taux														
0.6	0.7	1.6	0.5	1.1	0.7	0.5	1.3	-	0.7	0.5	-	-	Sclérose en plaques	A 121
0.9	-	-	0.4	1.1	0.7	1.1	0.7	1.6	0.9	1.3	-	-		
0.8	0.4	0.8	0.5	1.1	0.7	0.8	1.0	0.8	0.8	0.9	-	-		
0.2	-	1.6	0.2	-	0.2	0.2	0.2	0.4	0.2	0.2	-	-	Paralysie cérébrale	A 122
0.2	-	-	0.2	0.3	0.1	0.3	0.2	0.4	0.2	-	-	-	infantile	
0.2	-	0.8	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	0.4	0.2	0.1	-	-		
1.3	0.7	-	1.2	0.9	1.7	1.3	1.5	0.6	0.7	1.3	8.0	3.7	Épilepsie	A 123
0.9	0.7	-	0.7	0.8	1.0	1.1	1.1	1.4	0.2	0.4	-	-		
1.1	0.7	-	0.9	0.8	1.3	1.2	1.3	1.0	0.4	0.9	4.0	1.9		
2.7	2.5	3.2	1.6	3.4	3.4	2.4	3.9	4.1	2.3	2.0	-	3.7	Autres maladies du système	A 124
1.9	1.4	1.6	2.2	3.3	2.6	1.5	2.9	3.2	1.1	1.4	-	-	nerveux	
2.3	1.9	2.4	1.9	3.4	3.0	1.9	3.4	3.6	1.7	1.7	-	1.9		
16.2	20.8	27.0	14.5	18.2	16.5	16.6	19.6	14.2	11.4	16.3	8.0	11.2	Total (A118-A124)	
16.1	15.1	21.7	17.3	21.1	16.5	17.0	17.6	16.0	9.7	15.2	-	4.1		
16.1	18.0	24.3	15.9	19.7	16.5	16.8	18.5	15.1	10.6	15.7	4.0	7.7		
0.0	0.4	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	Maladies de l'oeil et de	A 125
0.0	-	-	-	-	0.0	0.0	-	-	-	-	-	-	ses annexes	
0.0	0.2	-	-	-	0.0	0.0	-	-	-	0.0	-	-		
0.0	-	-	-	0.3	0.0	-	-	0.2	-	0.1	-	-	Maladies de l'oreille et de	A 126
0.0	-	-	-	-	0.0	-	-	-	-	-	-	-	l'apophyse mastoïde	
0.0	-	-	-	0.1	0.0	-	-	0.1	-	0.0	-	-		
16.2	21.2	27.0	14.5	18.5	16.5	16.6	19.6	14.4	11.4	16.4	8.0	11.2	Total (A118-A126)	
16.1	15.1	21.7	17.3	21.1	16.6	17.0	17.6	16.0	9.7	15.2	-	4.1		
16.2	18.2	24.3	15.9	19.8	16.6	16.8	18.5	15.2	10.6	15.8	4.0	7.7		
VII. Maladies de l'appareil circulatoire (A127-A160)														
Rhumatisme articulaire et cardiopathies rhumatismales (A127-A131)														
0.0	-	-	-	-	0.0	-	0.2	0.2	-	-	-	-	Rhumatisme articulaire aigu	A 127
0.0	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-		
0.0	-	-	-	-	0.1	-	0.1	0.1	-	-	-	-		
Cardiopathies rhumatismales chroniques (A128-A131)														
0.5	0.7	-	0.5	0.6	0.5	0.5	0.9	0.4	0.8	0.2	-	-	Maladies de la valvule	A 128
1.3	1.1	-	0.7	1.1	1.8	1.4	1.8	1.8	0.6	0.5	-	-	mitrale	
0.9	0.9	-	0.6	0.8	1.2	1.0	1.4	1.1	0.7	0.4	-	-		
0.1	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	0.3	-	-	Maladies de la valvule	A 129
0.1	-	-	-	-	0.1	0.1	-	0.2	-	0.1	-	-	aortique	
0.1	-	-	-	-	0.1	0.1	-	0.1	-	0.2	-	-		
0.3	-	-	0.2	-	0.6	0.2	0.4	0.2	0.4	0.1	-	-	Maladies des valvules	A 130
0.6	-	-	-	-	1.0	0.6	0.4	0.4	0.5	0.3	-	-	mitrale et aortique	
0.4	-	-	0.1	-	0.8	0.4	0.4	0.3	0.5	0.2	-	-		
0.5	-	-	0.5	0.9	0.2	0.6	0.9	0.2	0.5	0.6	-	-	Toutes les autres	A 131
1.0	1.8	-	0.4	1.1	0.3	1.3	1.1	1.4	1.0	1.9	-	-	cardiopathies rhumatismales	
0.8	0.9	-	0.5	1.0	0.3	1.0	1.0	0.8	0.8	1.2	-	-	chroniques	
1.4	0.7	-	1.2	1.4	1.4	1.5	2.3	0.8	1.7	1.2	-	-	Total (A128-A131)	
3.0	2.6	-	1.1	2.2	3.3	3.4	3.3	3.7	2.1	2.8	-	-		
2.2	1.8	-	1.1	1.8	2.3	2.5	2.8	2.3	1.9	2.0	-	-		
1.4	0.7	-	1.2	1.4	1.4	1.5	2.4	1.0	1.7	1.2	-	-	Total (A127-A131)	
3.1	2.8	-	1.1	2.2	3.4	3.4	3.3	3.7	2.1	2.8	-	-		
2.3	1.8	-	1.1	1.8	2.4	2.5	2.9	2.4	1.9	2.0	-	-		
Maladies hypertensives (A132-A135)														
0.9	1.4	-	1.4	1.1	1.2	0.7	1.7	1.4	0.4	0.4	-	-	Hypertension essentielle	A 132
1.3	0.7	1.6	1.8	1.7	2.1	1.0	1.1	1.6	1.1	0.6	-	-		
1.1	1.1	0.8	1.6	1.4	1.6	0.8	1.4	1.5	0.8	0.5	-	-		
1.5	3.5	1.6	1.4	0.9	0.8	1.5	2.3	2.0	1.8	1.8	-	-	Cardiopathie due à	A 133
2.3	5.3	4.7	3.1	2.2	2.2	2.0	2.6	1.8	2.3	2.6	-	-	l'hypertension artérielle	
1.9	4.4	3.1	2.3	1.5	1.5	1.7	2.4	1.9	2.1	2.2	-	-		
1.1	1.4	1.6	1.4	1.4	0.9	1.0	1.5	1.4	1.5	1.4	-	-	Néphropathie due à	A 134
1.3	2.8	1.6	1.8	1.1	1.1	1.2	1.6	1.2	0.9	1.6	-	-	l'hypertension artérielle	
1.2	2.1	1.6	1.6	1.3	1.0	1.1	1.6	1.3	1.2	1.5	-	-		
0.6	0.7	12.7	-	0.6	1.4	0.3	0.8	0.2	-	0.3	-	-	Cardio-néphropathie due à	A 135
1.0	-	26.4	0.2	0.8	2.1	0.5	0.7	0.4	0.3	-	-	-	l'hypertension artérielle	
0.8	0.4	19.6	0.1	0.7	1.8	0.4	0.7	0.3	0.1	0.1	-	-		

Voir note à la fin du tableau.

TABLE 6. Deaths and Rates (Per 100,000 Population) by Cause and Sex, Canada and Provinces, 1987 - Continued

List A(1) No.	Cause of Death Intermediate List A (ninth revision)		Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-D.
Number - Nombre															
Total (A132-A135)			M	519	20	10	18	14	139	159	33	25	45	56	-
			F	753	25	22	31	21	254	218	33	25	54	70	-
			T	1,272	45	32	49	35	393	377	66	50	99	126	-
Ischaemic heart disease (A136-A139)															
A 136	Acute myocardial infarction	M	15,756	365	129	570	526	4,249	5,621	725	712	1,015	1,837	5	2
		F	10,543	218	74	434	411	2,936	3,739	495	471	608	1,154	3	-
		T	26,299	583	203	1,004	937	7,185	9,360	1,220	1,183	1,623	2,991	8	2
A 137	Other acute and subacute forms of ischaemic heart disease	M	676	13	3	8	14	383	231	5	10	3	6	-	-
		F	428	2	2	8	3	216	177	10	3	2	5	-	-
		T	1,104	15	5	16	17	599	408	15	13	5	11	-	-
A 138	Angina pectoris	M	104	2	-	5	2	69	13	3	-	5	5	-	-
		F	81	2	1	6	1	38	23	5	2	2	1	-	-
		T	185	4	1	11	3	107	36	8	2	7	6	-	-
A 139	All other forms of chronic ischaemic heart disease	M	10,111	234	43	459	258	1,899	4,399	480	362	777	1,183	10	7
		F	8,895	167	59	317	221	1,602	4,277	383	298	559	1,009	-	3
		T	19,006	401	102	776	479	3,501	8,676	863	660	1,336	2,192	10	10
Total (A136-A139)			M	26,647	614	175	1,042	800	6,600	10,264	1,213	1,084	1,800	3,031	15
		F	19,947	389	136	765	636	4,792	8,216	893	774	1,171	2,169	3	3
		T	46,594	1,003	311	1,807	1,436	11,392	18,480	2,106	1,858	2,971	5,200	18	12
A 140	Diseases of pulmonary circulation	M	516	8	8	31	13	111	191	39	32	31	51	-	1
		F	524	12	3	17	22	124	212	38	18	31	46	1	-
		T	1,040	20	11	48	35	235	403	77	50	62	97	1	1
Other forms of heart disease (A141-A148)															
A 141	Acute and subacute endocarditis	M	20	-	-	-	-	4	6	3	2	2	2	-	1
		F	18	-	-	-	2	6	3	1	1	1	4	-	-
		T	38	-	-	-	2	10	9	4	3	3	6	-	1
A 142	Acute pericarditis, acute myocarditis, and other diseases of pericardium	M	55	-	-	3	1	18	16	4	5	3	5	-	-
		F	49	1	-	2	3	14	13	2	5	2	7	-	-
		T	104	1	-	5	4	32	29	6	10	5	12	-	-
Other diseases of endocardium (A143-A145)															
A 143	Mitral valve disorders	M	60	2	1	2	-	10	16	3	4	5	17	-	-
		F	104	5	-	5	1	18	17	6	4	11	37	-	-
		T	164	7	1	7	1	28	33	9	8	16	54	-	-
A 144	Aortic valve disorders	M	224	1	1	9	9	50	76	6	19	17	36	-	-
		F	202	1	-	7	5	57	57	8	10	23	34	-	-
		T	426	2	1	16	14	107	133	14	29	40	70	-	-
A 145	All other diseases of endocardium	M	75	2	-	3	1	18	25	2	4	5	15	-	-
		F	103	-	-	6	4	27	27	6	2	6	25	-	-
		T	178	2	-	9	5	45	52	8	6	11	40	-	-
Total (A143-A145)			M	359	5	2	14	78	117	11	27	27	68	-	-
		F	409	6	-	18	10	102	101	20	16	40	96	-	-
		T	768	11	2	32	20	180	218	31	43	67	164	-	-
A 146	Heart failure	M	1,368	34	8	79	71	449	295	72	94	106	156	-	4
		F	1,931	44	16	118	80	581	467	103	144	125	248	1	4
		T	3,299	78	24	197	151	1,030	762	175	238	231	404	1	8
A 147	Myocarditis, unspecified and myocardial degeneration	M	59	2	1	5	2	3	22	2	3	8	11	-	-
		F	63	1	2	4	2	5	20	4	2	10	13	-	-
		T	122	3	3	9	4	8	42	6	5	18	24	-	-
A 148	All other and ill-defined forms of heart disease	M	2,426	63	11	133	107	698	664	111	102	228	300	2	7
		F	2,027	59	13	106	72	649	527	101	105	142	246	2	5
		T	4,453	122	24	239	179	1,347	1,191	212	207	370	546	4	12
Total (A141-A148)			M	4,287	104	22	234	191	1,250	1,120	203	233	374	542	2
		F	4,497	111	31	248	169	1,357	1,131	231	273	320	614	3	9
		T	8,784	215	53	482	360	2,607	2,251	434	506	694	1,156	5	21
Cerebrovascular diseases (A149-A155)															
A 149	Subarachnoid haemorrhage	M	318	1	-	7	4	90	107	19	13	25	51	-	1
		F	500	8	1	20	8	132	174	21	13	40	83	-	-
		T	818	9	1	27	12	222	281	40	26	65	134	-	1
A 150	Intracerebral and other intracranial haemorrhage	M	822	11	7	20	28	239	262	42	45	61	107	-	-
		F	901	10	2	16	25	302	285	39	36	61	124	-	1
		T	1,723	21	9	36	53	541	547	81	81	122	231	-	1
A 151	Occulsion and stenosis of precerebral arteries	M	86	2	-	-	3	39	25	1	1	3	12	-	-
		F	64	-	-	-	1	32	17	2	3	4	5	-	-
		T	150	2	-	-	4	71	42	3	4	7	17	-	-

See footnote at end of table.

TABLEAU 6. Décès et taux (pour 100.000 habitants) suivant la cause et le sexe, Canada et provinces, 1987 - suite

Canada	Nfld.	P.E.I.	N.S.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta.	B.C.	N.W.T.	Cause de décès	No. de
T.-N.	Î.-P.	-É.	N.-É.						Alb.	C.-B.	Yukon	Liste intermédiaire A	la liste
											T.N.-O.	(neuvième révision)	A(1)
Rate - Taux													
4.1	7.1	15.9	4.2	4.0	4.3	3.5	6.2	4.9	3.8	3.9	-	-	Total (A132-A135)
5.8	8.8	34.2	7.0	5.8	7.6	4.6	6.0	4.9	4.6	4.7	-	-	
5.0	7.9	25.1	5.6	4.9	6.0	4.1	6.1	4.9	4.2	4.3	-	-	
Cardiopathies ischémiques (A136-A139)													
124.7	129.0	205.1	131.6	149.6	131.5	123.4	136.3	140.6	84.7	126.9	40.0	7.4	Infarctus aigu du myocarde A 136
81.2	76.7	114.9	97.3	114.1	87.3	79.3	90.5	92.8	51.5	78.1	26.5	-	
102.6	102.7	159.3	114.2	131.5	109.0	101.0	113.1	116.7	68.2	102.2	32.4	3.9	
5.3	4.6	4.8	1.8	4.0	11.9	5.1	0.9	2.0	0.3	0.4	-	-	Autres formes aiguës ou A 137
3.3	0.7	3.1	1.8	0.8	6.4	3.8	1.8	0.6	0.2	0.3	-	-	subaiguës des cardiopathies
4.3	2.6	3.9	1.8	2.4	9.1	4.4	1.4	1.3	0.2	0.4	-	-	ischémiques
0.8	0.7	-	1.2	0.6	2.1	0.3	0.6	-	0.4	0.3	-	-	Angine de poitrine A 138
0.6	0.7	1.6	1.3	0.3	1.1	0.5	0.9	0.4	0.2	0.1	-	-	
0.7	0.7	0.8	1.3	0.4	1.6	0.4	0.7	0.2	0.3	0.2	-	-	
80.0	82.7	68.4	106.0	73.4	58.8	96.6	90.2	71.5	64.9	81.7	80.0	26.0	Toutes les autres formes A 139
68.5	58.8	91.6	71.1	61.3	47.7	90.7	70.0	58.7	47.3	68.3	-	12.2	de cardiopathie ischémique
74.2	70.7	80.1	88.3	67.2	53.1	93.6	80.0	65.1	56.1	74.9	40.5	19.3	chronique
210.8	217.0	278.2	240.6	227.5	204.3	225.4	228.1	214.1	150.2	209.3	120.0	33.5	Total (A136-A139)
153.6	136.9	211.2	171.6	176.5	142.5	174.2	163.3	152.5	99.1	146.8	26.5	12.2	
181.8	176.8	244.1	205.6	201.6	172.8	199.3	195.2	183.2	124.8	177.7	72.9	23.1	
4.1	2.8	12.7	7.2	3.7	3.4	4.2	7.3	6.3	2.6	3.5	-	3.7	Troubles de la A 140
4.0	4.2	4.7	3.8	6.1	3.7	4.5	6.9	3.5	2.6	3.1	8.8	-	circulation pulmonaire
4.1	3.5	8.6	5.5	4.9	3.6	4.3	7.1	4.9	2.6	3.3	4.0	1.9	
Autres formes de cardiopathies (A141-A148)													
0.2	-	-	-	-	0.1	0.1	0.6	0.4	0.2	0.1	-	3.7	Endocardites aiguë et A 141
0.1	-	-	-	0.6	0.2	0.1	0.2	0.2	0.1	0.3	-	-	subaiguë
0.1	-	-	-	0.3	0.2	0.1	0.4	0.3	0.1	0.2	-	1.9	
0.4	-	-	0.7	0.3	0.6	0.4	0.8	1.0	0.3	0.3	-	-	Péricardite aiguë, A 142
0.4	0.4	-	0.4	0.8	0.4	0.3	0.4	1.0	0.2	0.5	-	-	myocardite aiguë, et autres
0.4	0.2	-	0.6	0.6	0.5	0.3	0.6	1.0	0.2	0.4	-	-	maladies du péricarde
Autres maladies de l'endocarde (A143-A145)													
0.5	0.7	1.6	0.5	-	0.3	0.4	0.6	0.8	0.4	1.2	-	-	Affections de la valvule A 143
0.8	1.8	-	1.1	0.3	0.5	0.4	1.1	0.8	0.9	2.5	-	-	mitrale
0.6	1.2	0.8	0.8	0.1	0.4	0.4	0.8	0.8	0.7	1.8	-	-	
1.8	0.4	1.6	2.1	2.6	1.5	1.7	1.1	3.8	1.4	2.5	-	-	Affections de la valvule A 144
1.6	0.4	-	1.6	1.4	1.7	1.2	1.5	2.0	1.9	2.3	-	-	aortique
1.7	0.4	0.8	1.8	2.0	1.6	1.4	1.3	2.9	1.7	2.4	-	-	
0.6	0.7	-	0.7	0.3	0.6	0.5	0.4	0.8	0.4	1.0	-	-	Toutes les autres maladies A 145
0.8	-	-	1.3	1.1	0.8	0.6	1.1	0.4	0.5	1.7	-	-	de l'endocarde
0.7	0.4	-	1.0	0.7	0.7	0.6	0.7	0.6	0.5	1.4	-	-	
2.8	1.8	3.2	3.2	2.8	2.4	2.6	2.1	5.3	2.3	4.7	-	-	Total (A143-A145)
3.2	2.1	-	4.0	2.8	3.0	2.1	3.7	3.2	3.4	6.5	-	-	
3.0	1.9	1.6	3.6	2.8	2.7	2.4	2.9	4.2	2.8	5.6	-	-	
10.8	12.0	12.7	18.2	20.2	13.9	6.5	13.5	18.6	8.8	10.8	-	14.9	Insuffisance cardiaque A 146
14.9	15.5	24.8	26.5	22.2	17.3	9.9	18.8	28.4	10.6	16.8	8.8	16.3	
12.9	13.7	18.8	22.4	21.2	15.6	8.2	16.2	23.5	9.7	13.8	4.0	15.4	
0.5	0.7	1.6	1.2	0.6	0.1	0.5	0.4	0.6	0.7	0.8	-	-	Myocardite, sans précision A 147
0.5	0.4	3.1	0.9	0.6	0.1	0.4	0.7	0.4	0.8	0.9	-	-	et dégénérescence du
0.5	0.5	2.4	1.0	0.6	0.1	0.5	0.6	0.5	0.8	0.8	-	-	myocarde
19.2	22.3	17.5	30.7	30.4	21.6	14.6	20.9	20.1	19.0	20.7	16.0	26.0	Toutes les formes autres A 148
15.6	20.8	20.2	23.8	20.0	19.3	11.2	18.5	20.7	12.0	16.6	17.7	20.3	et mal définies de
17.4	21.5	18.8	27.2	25.1	20.4	12.8	19.6	20.4	15.5	18.7	16.2	23.1	cardiopathies
33.9	36.7	35.0	54.0	54.3	38.7	24.6	38.2	46.0	31.2	37.4	16.0	44.6	Total (A141-A148)
34.6	39.1	48.1	55.6	46.9	40.4	24.0	42.2	53.8	27.1	41.5	26.5	36.6	
34.3	37.9	41.6	54.8	50.5	39.5	24.3	40.2	49.9	29.2	39.5	20.2	40.5	
Maladies vasculaires cérébrales (A149-A155)													
2.5	0.4	-	1.6	1.1	2.8	2.3	3.6	2.6	2.1	3.5	-	3.7	Hémorragie sous- A 149
3.9	2.8	1.6	4.5	2.2	3.9	3.7	3.8	2.6	3.4	5.6	-	-	arachnoïdienne
3.2	1.6	0.8	3.1	1.7	3.4	3.0	3.7	2.6	2.7	4.6	-	1.9	
6.5	3.9	11.1	4.6	8.0	7.4	5.8	7.9	8.9	5.1	7.4	-	-	Hémorragie cérébrale et A 150
6.9	3.5	3.1	3.6	6.9	9.0	6.0	7.1	7.1	5.2	8.4	-	4.1	autres hémorragies
6.7	3.7	7.1	4.1	7.4	8.2	5.9	7.5	8.0	5.1	7.9	-	1.9	intracrâniennes
0.7	0.7	-	-	0.9	1.2	0.5	0.2	0.2	0.3	0.8	-	-	Occulsion et sténose des A 151
0.5	-	-	-	0.3	1.0	0.4	0.4	0.6	0.3	0.3	-	-	arteres précérébrales
0.6	0.4	-	-	0.6	1.1	0.5	0.3	0.4	0.3	0.6	-	-	

Voir note à la fin du tableau.



TABLE 6. Deaths and Rates (Per 100,000 Population) by Cause and Sex, Canada and Provinces, 1987 - Continued

List A(1) No.	Cause of Death Intermediate List A (ninth revision)		Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.
Number - Nombre															
A 152	Cerebral thrombosis and unspecified occlusion of cerebral arteries	M	726	14	1	17	16	172	258	31	39	67	110	-	1
		F	869	9	1	15	15	197	328	38	48	68	150	-	-
		T	1,595	23	2	32	31	369	586	69	87	135	260	-	1
A 153	Cerebral embolism	M	26	-	1	-	1	17	4	2	1	-	-	-	-
		F	30	-	-	2	1	15	6	-	3	3	-	-	-
		T	56	-	1	2	2	32	10	2	4	3	-	-	-
A 154	Acute but ill-defined cerebrovascular disease	M	3,207	101	24	155	102	677	1,180	181	154	235	396	1	1
		F	4,411	86	31	169	164	939	1,690	260	232	305	530	1	4
		T	7,618	187	55	324	266	1,616	2,870	441	386	540	926	2	5
A 155	Other and late effects of cerebrovascular diseases	M	767	11	2	22	10	198	340	14	22	73	75	-	-
		F	1,129	16	6	23	14	256	547	27	40	90	109	-	-
		T	1,896	27	8	45	24	454	887	41	62	163	184	1	-
Total (A149-A155)		M	5,952	140	35	221	164	1,432	2,176	290	275	464	751	1	3
		F	7,904	129	41	245	228	1,873	3,047	387	375	571	1,001	2	5
		T	13,856	269	76	466	392	3,305	5,223	677	650	1,035	1,752	3	8
Diseases of arteries, arterioles, and capillaries (A156-A158)															
A 156	Atherosclerosis	M	965	14	8	24	35	216	409	24	31	89	114	1	-
		F	1,590	16	13	56	19	350	782	48	37	117	151	-	1
		T	2,555	30	21	80	54	566	1,191	72	68	206	265	1	1
A 157	Aortic aneurysm	M	1,254	48	5	43	35	269	509	58	45	85	156	-	1
		F	583	10	5	21	16	122	245	30	18	43	72	-	1
		T	1,837	58	10	64	51	391	754	88	63	128	228	-	2
A 158	All other diseases of arteries, arterioles, and capillaries	M	458	11	4	17	14	93	182	19	21	43	53	-	1
		F	395	6	4	14	20	83	157	20	17	28	46	-	-
		T	853	17	8	31	34	176	339	39	38	71	99	-	1
Total (A156-A158)		M	2,677	73	17	84	84	578	1,100	101	97	217	323	1	2
		F	2,568	32	22	91	55	555	1,184	98	72	188	269	-	2
		T	5,245	105	39	175	139	1,133	2,284	199	169	405	592	1	4
Diseases of veins and lymphatics, and other diseases of circulatory system (A159-A160)															
A 159	Phlebitis, thrombophlebitis, and venous embolism and thrombosis	M	127	-	-	3	2	39	48	5	9	6	15	-	-
		F	145	1	-	4	1	40	43	10	16	9	21	-	-
		T	272	1	-	7	3	79	91	15	25	15	36	-	-
A 160	All others	M	82	-	1	13	5	13	31	4	5	6	4	-	-
		F	63	5	-	5	-	17	25	4	-	1	6	-	-
		T	145	5	1	18	5	30	56	8	5	7	10	-	-
Total (A159,A160)		M	209	-	1	16	7	52	79	9	14	12	19	-	-
		F	208	6	-	9	1	57	68	14	16	10	27	-	-
		T	417	6	1	25	8	109	147	23	30	22	46	-	-
Total (A127-A160)		M	40,988	961	268	1,651	1,278	10,207	15,158	1,901	1,765	2,963	4,790	19	27
		F	36,802	712	255	1,411	1,140	9,127	14,238	1,712	1,572	2,370	4,237	9	19
		T	77,790	1,673	523	3,062	2,418	19,334	29,396	3,613	3,337	5,333	9,027	28	46
VIII. Diseases of the respiratory system (A161-A178)															
Diseases of the upper respiratory tract (A161,A162)															
A 161	Acute upper respiratory infections	M	18	1	-	-	1	2	8	-	-	4	2	-	-
		F	12	-	-	-	1	1	5	1	1	1	2	-	-
		T	30	1	-	-	2	3	13	1	1	5	4	-	-
A 162	Other diseases of upper respiratory tract	M	7	-	-	-	-	3	1	-	1	-	2	-	-
		F	10	-	-	-	1	3	4	1	-	1	-	-	-
		T	17	-	-	-	1	6	5	1	1	1	2	-	-
Total (A161,A162)		M	25	1	-	-	1	5	9	-	1	4	4	-	-
		F	22	-	-	-	2	4	9	2	1	2	2	-	-
		T	47	1	-	-	3	9	18	2	2	6	6	-	-
Other diseases of the respiratory system (A163-A178)															
A 163	Acute bronchitis and bronchiolitis	M	30	2	-	1	1	9	7	3	2	3	2	-	-
		F	28	-	-	-	1	10	12	-	1	-	3	-	1
		T	58	2	-	1	2	19	19	3	3	3	5	-	1

See footnote at end of table.



TABLEAU 6. Décès et taux (pour 100,000 habitants) suivant la cause et le sexe, Canada et provinces, 1987 - suite

Canada	Nfld.	P.E.I.	N.S.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta.	B.C.	Yukon	N.W.T.	Cause de décès Liste intermédiaire A (neuvième révision)	No. de la liste A(1)
	T.-N.	I.-P.-É.	N.-É.											
Rate - Taux														
5.7	4.9	1.6	3.9	4.5	5.3	5.7	5.8	7.7	5.6	7.6	-	3.7	Thrombose cérébrale et occlusion sans précision des artères cérébrales	A 152
6.7	3.2	1.6	3.4	4.2	5.9	7.0	6.9	9.5	5.8	10.1	-	-		
6.2	4.1	1.6	3.6	4.4	5.6	6.3	6.4	8.6	5.7	8.9	-	1.9		
0.2	-	1.6	-	0.3	0.5	0.1	0.4	0.2	-	-	-	-	Embolie cérébrale	A 153
0.2	-	-	0.4	0.3	0.4	0.1	-	0.6	0.3	-	-	-		
0.2	-	0.8	0.2	0.3	0.5	0.1	0.2	0.4	0.1	-	-	-		
25.4	35.7	38.2	35.8	29.0	21.0	25.9	34.0	30.4	19.6	27.3	8.0	3.7	Maladies cérébro- vasculaires aiguës mais mal définies	A 154
34.0	30.3	48.1	37.9	45.5	27.9	35.8	47.5	45.7	25.8	35.9	8.8	16.3		
29.7	33.0	43.2	36.9	37.3	24.5	31.0	40.9	38.1	22.7	31.6	8.1	9.6		
6.1	3.9	3.2	5.1	2.8	6.1	7.5	2.6	4.3	6.1	5.2	-	-	Autres et séquelles des maladies cérébro- vasculaires	A 155
8.7	5.6	9.3	5.2	3.9	7.6	11.6	4.9	7.9	7.6	7.4	8.8	-		
7.4	4.8	6.3	5.1	3.4	6.9	9.6	3.8	6.1	6.8	6.3	4.0	-		
47.1	49.5	55.6	51.0	46.6	44.3	47.8	54.5	54.3	38.7	51.9	8.0	11.2	Total (A149-A155)	
60.9	45.4	63.7	54.9	63.3	55.7	64.6	70.8	73.9	48.3	67.7	17.7	20.3		
54.1	47.4	59.7	53.0	55.0	50.1	56.3	62.7	64.1	43.5	59.9	12.1	15.4		
Maladies des artères, artérioles et capillaires (A156-A158)														
7.6	4.9	12.7	5.5	10.0	6.7	9.0	4.5	6.1	7.4	7.9	8.0	-	Athérosclérose	A 156
12.2	5.6	20.2	12.6	5.3	10.4	16.6	8.8	7.3	9.9	10.2	-	4.1		
10.0	5.3	16.5	9.1	7.6	8.6	12.8	6.7	6.7	8.7	9.1	4.0	1.9		
9.9	17.0	7.9	9.9	10.0	8.3	11.2	10.9	8.9	7.1	10.8	-	3.7	Anévrisme de l'aorte	A 157
4.5	3.5	7.8	4.7	4.4	3.6	5.2	5.5	3.5	3.6	4.9	-	4.1		
7.2	10.2	7.8	7.3	7.2	5.9	8.1	8.2	6.2	5.4	7.8	-	3.9		
3.6	3.9	6.4	3.9	4.0	2.9	4.0	3.6	4.1	3.6	3.7	-	3.7	Toutes les autres maladies des artères, artérioles et capillaires	A 158
3.0	2.1	6.2	3.1	5.6	2.5	3.3	3.7	3.3	2.4	3.1	-	-		
3.3	3.0	6.3	3.5	4.8	2.7	3.7	3.6	3.7	3.0	3.4	-	1.9		
21.2	25.8	27.0	19.4	23.9	17.9	24.2	19.0	19.2	18.1	22.3	8.0	7.4	Total (A156-A158)	
19.8	11.3	34.2	20.4	15.3	16.5	25.1	17.9	14.2	15.9	18.2	-	8.1		
20.5	18.5	30.6	19.9	19.5	17.2	24.6	18.4	16.7	17.0	20.2	4.0	7.7		
Maladies des veines, des vaisseaux lymphatiques et autres maladies circulatoires (A159-A160)														
1.0	-	-	0.7	0.6	1.2	1.1	0.9	1.8	0.5	1.0	-	-	Phlébite, thrombophlébite, et embolies et thromboses veineuses	A 159
1.1	0.4	-	0.9	0.3	1.2	0.9	1.8	3.2	0.8	1.4	-	-		
1.1	0.2	-	0.8	0.4	1.2	1.0	1.4	2.5	0.6	1.2	-	-		
0.6	-	1.6	3.0	1.4	0.4	0.7	0.8	1.0	0.5	0.3	-	-	Toutes les autres	A 160
0.5	1.8	-	1.1	-	0.5	0.5	0.7	-	0.1	0.4	-	-		
0.6	0.9	0.8	2.0	0.7	0.5	0.6	0.7	0.5	0.3	0.3	-	-		
1.7	-	1.6	3.7	2.0	1.6	1.7	1.7	2.8	1.0	1.3	-	-	Total (A159,A160)	
1.6	2.1	-	2.0	0.3	1.7	1.4	2.6	3.2	0.8	1.8	-	-		
1.6	1.1	0.8	2.8	1.1	1.7	1.6	2.1	3.0	0.9	1.6	-	-		
324.3	339.6	426.1	381.3	363.4	315.9	332.9	357.4	348.5	247.3	330.8	152.0	100.4	Total (A127-A160)	
283.4	250.5	396.0	316.4	316.4	271.5	301.8	313.1	309.7	200.6	286.7	79.6	77.2		
303.6	294.9	410.5	348.3	339.5	293.3	317.1	334.9	329.1	224.1	308.5	113.4	88.6		
VIII. Maladies de l'appareil respiratoire (A161-A178)														
Maladies des voies respiratoires supérieures (A161,A162)														
0.1	0.4	-	-	0.3	0.1	0.2	-	-	0.3	0.1	-	-	Affections aiguës des voies respiratoires supérieures	A 161
0.1	-	-	-	0.3	0.0	0.1	0.2	0.2	0.1	0.1	-	-		
0.1	0.2	-	-	0.3	0.0	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	-	-		
0.1	-	-	-	-	0.1	0.0	-	0.2	-	0.1	-	-	Autres maladies des voies respiratoires supérieures	A 162
0.1	-	-	-	0.3	0.1	0.1	0.2	-	0.1	-	-	-		
0.1	-	-	-	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	-	-		
0.2	0.4	-	-	0.3	0.2	0.2	-	0.2	0.3	0.3	-	-	Total (A161,A162)	
0.2	-	-	-	0.6	0.1	0.2	0.4	0.2	0.2	0.1	-	-		
0.2	0.2	-	-	0.4	0.1	0.2	0.2	0.2	0.3	0.2	-	-		
Autres maladies de l'appareil respiratoire (A163-A178)														
0.2	0.7	-	0.2	0.3	0.3	0.2	0.6	0.4	0.3	0.1	-	-	Bronchite et bronchiolite aiguës	A 163
0.2	-	-	-	0.3	0.3	0.3	-	0.2	-	0.2	-	4.1		
0.2	0.4	-	0.1	0.3	0.3	0.2	0.3	0.3	0.1	0.2	-	1.9		

Voir note à la fin du tableau.

TABLE 6. Deaths and Rates (Per 100,000 Population) by Cause and Sex, Canada and Provinces, 1987 - Continued

List A(1) No.	Cause of Death Intermediate List A (ninth revision)		Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-D.
Number - Nombre															
Pneumonia (A164-A167)															
A 164	Viral pneumonia	M	19	-	-	2	-	3	4	-	2	3	5	-	-
		F	23	-	-	-	3	3	11	-	-	3	3	-	-
		T	42	-	-	2	3	6	15	-	2	6	8	-	-
A 165	Pneumococcal and other bacterial pneumonia	M	147	2	-	6	3	25	49	11	8	20	22	-	1
		F	118	1	2	4	3	13	51	-	5	12	27	-	-
		T	265	3	2	10	6	38	100	11	13	32	49	-	1
A 166	Bronchopneumonia, organism unspecified	M	889	11	3	20	19	184	304	55	68	88	137	-	-
		F	952	9	-	22	10	187	366	57	68	73	160	-	-
		T	1,841	20	3	42	29	371	670	112	136	161	297	-	-
A 167	Pneumonia due to other and unspecified organism	M	1,838	47	12	102	37	341	703	112	86	133	260	2	3
		F	1,826	32	16	108	40	334	717	110	94	118	255	2	-
		T	3,664	79	28	210	77	675	1,420	222	180	251	515	4	3
Total (A164-A167)															
		M	2,893	60	15	130	59	553	1,060	178	164	244	424	2	4
		F	2,919	42	18	134	56	537	1,145	167	167	206	445	2	-
		T	5,812	102	33	264	115	1,090	2,205	345	331	450	869	4	4
A 168	Influenza	M	36	1	1	2	-	6	4	1	8	7	6	-	-
		F	99	7	2	10	4	15	24	3	9	9	16	-	-
		T	135	8	3	12	4	21	28	4	17	16	22	-	-
Chronic obstructive pulmonary diseases and allied conditions (A169-A174)															
Bronchitis, chronic and unspecified, emphysema and asthma (A169-A172)															
A 169	Bronchitis, not specified as acute or chronic	M	59	3	-	2	1	28	11	6	1	3	4	-	-
		F	52	-	1	2	1	30	6	3	-	2	7	-	-
		T	111	3	1	4	2	58	17	9	1	5	11	-	-
A 170	Chronic bronchitis	M	320	8	4	13	10	109	71	10	15	24	55	-	1
		F	157	1	-	5	3	45	48	1	6	17	31	-	-
		T	477	9	4	18	13	154	119	11	21	41	86	-	1
A 171	Emphysema	M	865	6	5	28	33	300	245	32	33	86	97	-	-
		F	269	3	-	6	9	93	80	7	10	19	42	-	-
		T	1,134	9	5	34	42	393	325	39	43	105	139	-	-
A 172	Asthma	M	220	3	4	5	10	51	74	9	9	27	26	-	2
		F	258	7	1	7	7	55	103	13	11	26	28	-	-
		T	478	10	5	12	17	106	177	22	20	53	54	-	2
Total (A169-A172)															
		M	1,464	20	13	48	54	488	401	57	58	140	182	-	3
		F	736	11	2	20	20	223	237	24	27	64	108	-	-
		T	2,200	31	15	68	74	711	638	81	85	204	290	-	3
A 173	Bronchiectasis and extrinsic allergic alveolitis	M	43	2	-	2	-	14	13	1	3	2	6	-	-
		F	65	1	-	-	1	15	32	3	4	5	4	-	-
		T	108	3	-	2	1	29	45	4	7	7	10	-	-
A 174	Chronic airways obstruction, not elsewhere classified	M	3,278	66	17	136	86	929	1,164	159	117	220	373	4	7
		F	1,358	17	10	60	35	362	530	58	44	74	165	-	3
		T	4,636	83	27	196	121	1,291	1,694	217	161	294	538	4	10
Total (A169-A174)															
		M	4,785	88	30	186	140	1,431	1,578	217	178	362	561	4	10
		F	2,159	29	12	80	56	600	799	85	75	143	277	-	3
		T	6,944	117	42	266	196	2,031	2,377	302	253	505	838	4	13
A 175	Pneumoconioses and other lung diseases due to external agents	M	190	4	1	11	10	50	67	12	2	9	24	-	-
		F	134	1	1	5	7	27	53	8	5	11	16	-	-
		T	324	5	2	16	17	77	120	20	7	20	40	-	-
A 176	Empyema and abscess of lung and mediastinum	M	54	2	-	4	-	9	24	3	4	2	6	-	-
		F	16	-	-	-	-	2	10	1	1	-	2	-	-
		T	70	2	-	4	-	11	34	4	5	2	8	-	-
A 177	Pleurisy	M	44	-	-	3	2	17	14	2	2	3	1	-	-
		F	35	-	1	3	-	12	10	2	4	2	1	-	-
		T	79	-	1	6	2	29	24	4	6	5	2	-	-
A 178	All other diseases of respiratory system	M	529	9	3	23	11	148	167	24	31	38	74	1	-
		F	436	3	-	16	15	102	157	16	25	31	70	-	1
		T	965	12	3	39	26	250	324	40	56	69	144	1	1
Total (A163-A178)															
		M	8,561	166	50	360	223	2,223	2,921	440	391	668	1,098	7	14
		F	5,826	82	34	248	139	1,305	2,210	282	287	402	830	2	5
		T	14,387	248	84	608	362	3,528	5,131	722	678	1,070	1,928	9	19

See footnote at end of table.

TABLEAU 6. Décès et taux (pour 100,000 habitants) suivant la cause et le sexe, Canada et provinces, 1987 - suite

Canada	Nfld.	P.E.I.	N.S.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta.	B.C.	N.W.T.	Cause de décès	No. de
T.-N.	Î.-P.-É.	N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta.	B.C.	N.W.T.	T.N.-O.	Liste intermédiaire A (neuvième révision)	la liste A(1)
Rate - Taux													
Pneumonie (A164-A167)													
0.2	-	-	0.5	-	0.1	0.1	-	0.4	0.3	0.3	-	Pneumonie à virus	A 164
0.2	-	-	-	0.8	0.1	0.2	-	-	0.3	0.2	-	-	-
0.2	-	-	0.2	0.4	0.1	0.2	-	0.2	0.3	0.3	-	-	-
1.2	0.7	-	1.4	0.9	0.8	1.1	2.1	1.6	1.7	1.5	-	À pneumocoques et autres pneumonies bactériennes	A 165
0.9	0.4	3.1	0.9	0.8	0.4	1.1	-	1.0	1.0	1.8	-	-	-
1.0	0.5	1.6	1.1	0.8	0.6	1.1	1.0	1.3	1.3	1.7	-	1.9	-
7.0	3.9	4.8	4.6	5.4	5.7	6.7	10.3	13.4	7.3	9.5	-	Bronchopneumonie, micro- organisme non précisé	A 166
7.3	3.2	-	4.9	2.8	5.6	7.8	10.4	13.4	6.2	10.8	-	-	-
7.2	3.5	2.4	4.8	4.1	5.6	7.2	10.4	13.4	6.8	10.2	-	-	-
14.5	16.6	19.1	23.6	10.5	10.6	15.4	21.1	17.0	11.1	18.0	16.0	Pneumonie due à des micro- organismes autres et non précisés	A 167
14.1	11.3	24.8	24.2	11.1	9.9	15.2	20.1	18.5	10.0	17.3	17.7	-	-
14.3	13.9	22.0	23.9	10.8	10.2	15.3	20.6	17.8	10.5	17.6	16.2	5.8	-
22.9	21.2	23.8	30.0	16.8	17.1	23.3	33.5	32.4	20.4	29.3	16.0	Total (A164-A167)	-
22.5	14.8	28.0	30.1	15.5	16.0	24.3	30.5	32.9	17.4	30.1	17.7	-	-
22.7	18.0	25.9	30.0	16.1	16.5	23.8	32.0	32.6	18.9	29.7	16.2	7.7	-
0.3	0.4	1.6	0.5	-	0.2	0.1	0.2	1.6	0.6	0.4	-	Grippe	A 168
0.8	2.5	3.1	2.2	1.1	0.4	0.5	0.5	1.8	0.8	1.1	-	-	-
0.5	1.4	2.4	1.4	0.6	0.3	0.3	0.4	1.7	0.7	0.8	-	-	-
Maladies pulmonaires obstructives chroniques et affections connexes (A169-A174)													
Bronchite, chronique et non précisée, emphysème et asthme (A169-A172)													
0.5	1.1	-	0.5	0.3	0.9	0.2	1.1	0.2	0.3	0.3	-	Bronchite, non précisée comme aiguë ni chronique	A 169
0.4	-	1.6	0.4	0.3	0.9	0.1	0.5	-	0.2	0.5	-	-	-
0.4	0.5	0.8	0.5	0.3	0.9	0.2	0.8	0.1	0.2	0.4	-	-	-
2.5	2.8	6.4	3.0	2.8	3.4	1.6	1.9	3.0	2.0	3.8	-	Bronchite chronique	A 170
1.2	0.4	-	1.1	0.8	1.3	1.0	0.2	1.2	1.4	2.1	-	-	-
1.9	1.6	3.1	2.0	1.8	2.3	1.3	1.0	2.1	1.7	2.9	-	1.9	-
6.8	2.1	7.9	6.5	9.4	9.3	5.4	6.0	6.5	7.2	6.7	-	Emphysème	A 171
2.1	1.1	-	1.3	2.5	2.8	1.7	1.3	2.0	1.6	2.8	-	-	-
4.4	1.6	3.9	3.9	5.9	6.0	3.5	3.6	4.2	4.4	4.8	-	-	-
1.7	1.1	6.4	1.2	2.8	1.6	1.6	1.7	1.8	2.3	1.8	-	Asthme	A 172
2.0	2.5	1.6	1.6	1.9	1.6	2.2	2.4	2.2	2.2	1.9	-	-	-
1.9	1.8	3.9	1.4	2.4	1.6	1.9	2.0	2.0	2.2	1.8	-	3.9	-
11.6	7.1	20.7	11.1	15.4	15.1	8.8	10.7	11.5	11.7	12.6	-	Total (A169-A172)	-
5.7	3.9	3.1	4.5	5.6	6.6	5.0	4.4	5.3	5.4	7.3	-	-	-
8.6	5.5	11.8	7.7	10.4	10.8	6.9	7.5	8.4	8.6	9.9	-	5.8	-
0.3	0.7	-	0.5	-	0.4	0.3	0.2	0.6	0.2	0.4	-	Bronchestasie et alvéolite allergique extrinsèque	A 173
0.5	0.4	-	-	0.3	0.4	0.7	0.5	0.8	0.4	0.3	-	-	-
0.4	0.5	-	0.2	0.1	0.4	0.5	0.4	0.7	0.3	0.3	-	-	-
25.9	23.3	27.0	31.4	24.5	28.8	25.6	29.9	23.1	18.4	25.8	32.0	Obstruction chronique des voies respiratoires, non classée ailleurs	A 174
10.5	6.0	15.5	13.5	9.7	10.8	11.2	10.6	8.7	6.3	11.2	-	12.2	-
18.1	14.6	21.2	22.3	17.0	19.6	18.3	20.1	15.9	12.4	18.4	16.2	19.3	-
37.9	31.1	47.7	43.0	39.8	44.3	34.7	40.8	35.2	30.2	38.7	32.0	Total (A169-A174)	-
16.6	10.2	18.6	17.9	15.5	17.8	16.9	15.5	14.8	12.1	18.7	-	12.2	-
27.1	20.6	33.0	30.3	27.5	30.8	25.6	28.0	25.0	21.2	28.6	16.2	25.0	-
1.5	1.4	1.6	2.5	2.8	1.5	1.5	2.3	0.4	0.8	1.7	-	Pneumodioses et autres maladies pulmonaires dues à des agents externes	A 175
1.0	0.4	1.6	1.1	1.9	0.8	1.1	1.5	1.0	0.9	1.1	-	-	-
1.3	0.9	1.6	1.8	2.4	1.2	1.3	1.9	0.7	0.8	1.4	-	-	-
0.4	0.7	-	0.9	-	0.3	0.5	0.6	0.8	0.2	0.4	-	Empyème et abcès du poulmon et du mediastin	A 176
0.1	-	-	-	-	0.1	0.2	0.2	0.2	-	0.1	-	-	-
0.3	0.4	-	0.5	-	0.2	0.4	0.4	0.5	0.1	0.3	-	-	-
0.3	-	-	0.7	0.6	0.5	0.3	0.4	0.4	0.3	0.1	-	Pleurésie	A 177
0.3	-	1.6	0.7	-	0.4	0.2	0.4	0.8	0.2	0.1	-	-	-
0.3	-	0.8	0.7	0.3	0.4	0.3	0.4	0.6	0.2	0.1	-	-	-
4.2	3.2	4.8	5.3	3.1	4.6	3.7	4.5	6.1	3.2	5.1	8.0	Toutes les autres maladies de l'appareil respiratoire	A 178
3.4	1.1	-	3.6	4.2	3.0	3.3	2.9	4.9	2.6	4.7	-	4.1	-
3.8	2.1	2.4	4.4	3.7	3.8	3.5	3.7	5.5	2.9	4.9	4.0	1.9	-
67.7	58.7	79.5	83.1	63.4	68.8	64.1	82.7	77.2	55.8	75.8	56.0	Total (A163-A178)	-
44.9	28.9	52.8	55.6	38.6	38.8	46.8	51.6	56.5	34.0	56.2	17.7	20.3	-
56.1	43.7	65.9	69.2	50.8	53.5	55.3	66.9	66.9	45.0	65.9	36.4	36.6	-

Voir note à la fin du tableau.



TABLE 6. Deaths and Rates (Per 100,000 Population) by Cause and Sex, Canada and Provinces, 1987 - Continued

List A(1) No.	Cause of Death Intermediate List A (ninth revision)		Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-D.
Number - Nombre															
Total (A161-A178)	M		8,586	167	50	360	224	2,228	2,930	440	392	672	1,102	7	14
	F		5,848	82	34	248	141	1,309	2,219	284	288	404	832	2	5
	T		14,434	249	84	608	365	3,537	5,149	724	680	1,076	1,934	9	19
IX. Diseases of the digestive system (A179-A193)															
A 179	Diseases of oral cavity, salivary glands, and jaws	M	3	-	-	-	-	1	1	-	-	-	1	-	-
		F	2	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-
		T	5	-	-	-	-	1	2	-	-	-	2	-	-
Diseases of other parts of the digestive system (A180-A193)															
Ulcer of stomach and duodenum (A180-A182)															
A 180	Gastric ulcer	M	131	1	-	4	5	35	40	6	9	9	22	-	-
		F	153	2	-	7	4	38	55	10	9	11	17	-	-
		T	284	3	-	11	9	73	95	16	18	20	39	-	-
A 181	Duodenal ulcer	M	189	1	1	5	1	29	81	10	8	19	34	-	-
		F	139	3	1	3	3	17	63	11	9	9	20	-	-
		T	328	4	2	8	4	46	144	21	17	28	54	-	-
A 182	Peptic ulcer, site unspecified	M	84	-	1	7	4	30	15	4	5	7	11	-	-
		F	59	-	-	4	1	18	16	5	2	3	10	-	-
		T	143	-	1	11	5	48	31	9	7	10	21	-	-
Total (A180-A182)	M		404	2	2	16	10	94	136	20	22	35	67	-	-
	F		351	5	1	14	8	73	134	26	20	23	47	-	-
	T		755	7	3	30	18	167	270	46	42	58	114	-	-
A 183	Gastritis and duodenitis	M	41	1	-	-	-	9	16	2	-	6	6	1	-
		F	49	-	-	2	2	12	22	1	1	2	7	-	-
		T	90	1	-	2	2	21	38	3	1	8	13	1	-
A 184	Appendicitis	M	26	-	-	3	-	10	3	5	1	1	3	-	-
		F	12	-	-	-	1	4	6	-	-	1	-	-	-
		T	38	-	-	3	1	14	9	5	1	2	3	-	-
A 185	Hernia of abdominal cavity and intestinal obstruction without mention of hernia	M	229	5	1	11	8	48	91	14	14	21	16	-	-
		F	370	5	2	9	6	73	153	27	23	24	46	1	1
		T	599	10	3	20	14	121	244	41	37	45	62	1	1
A 186	Regional enteritis and idiopathic proctocolitis	M	31	1	1	2	1	7	7	1	2	4	5	-	-
		F	43	1	-	1	2	8	21	-	1	5	4	-	-
		T	74	2	1	3	3	15	28	1	3	9	9	-	-
A 187	All other non infective gastroenteritis and colitis	M	294	11	3	15	6	78	83	20	11	28	39	-	-
		F	430	7	4	20	17	87	157	28	30	23	56	-	1
		T	724	18	7	35	23	165	240	48	41	51	95	-	1
A 188	Diverticula of intestine	M	108	2	2	9	3	25	37	2	6	5	17	-	-
		F	252	2	-	16	8	60	96	11	6	18	35	-	-
		T	360	4	2	25	11	85	133	13	12	23	52	-	-
Chronic liver disease and cirrhosis (A189-A191)															
A 189	Chronic liver disease and cirrhosis, specified as alcoholic	M	693	7	2	19	21	152	304	20	28	61	79	-	-
		F	268	3	-	2	4	42	115	11	8	35	48	-	-
		T	961	10	2	21	25	194	419	31	36	96	127	-	-
A 190	Chronic hepatitis and biliary cirrhosis	M	32	1	1	1	1	3	10	2	3	2	8	-	-
		F	70	2	-	2	5	17	22	3	4	4	11	-	-
		T	102	3	1	3	6	20	32	5	7	6	19	-	-
A 191	Other, chronic liver disease and cirrhosis without mention of alcohol	M	693	8	5	18	15	256	238	24	24	29	75	-	1
		F	400	3	2	8	6	134	156	12	9	23	47	-	-
		T	1,093	11	7	26	21	390	394	36	33	52	122	-	1
Total (A189-A191)	M		1,418	16	8	38	37	411	552	46	55	92	162	-	1
	F		738	8	2	12	15	193	293	26	21	62	106	-	-
	T		2,156	24	10	50	52	604	845	72	76	154	268	-	1
A 192	Cholelithiasis and other disorders of gallbladder	M	154	3	-	3	6	36	57	2	7	17	23	-	-
		F	219	3	3	16	8	61	68	8	11	20	21	-	-
		T	373	6	3	19	14	97	125	10	18	37	44	-	-
A 193	All other diseases of digestive system	M	869	22	12	57	20	247	276	41	35	63	95	-	1
		F	883	15	7	48	35	221	307	48	48	53	97	1	3
		T	1,752	37	19	105	55	468	583	89	83	116	192	1	4
Total (A180-A193)	M		3,574	63	29	154	91	965	1,258	153	153	272	433	1	2
	F		3,347	46	19	138	102	792	1,257	175	161	231	419	2	5
	T		6,921	109	48	292	193	1,757	2,515	328	314	503	852	3	7

See footnote at end of table.



TABLEAU 6. Décès et taux (pour 100,000 habitants) suivant la cause et le sexe, Canada et provinces, 1987 - suite

Canada	Nfld.	P.E.I.	N.S.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta.	B.C.	Yukon	N.W.T.	Cause de décès	No. de
	T.-N.	I.-P.-É.	N.-É.						Alb.	C.-B.		T.N.-O.	Liste intermédiaire A (neuvième révision)	la liste A(1)
Rate - Taux														
67.9	59.0	79.5	83.1	63.7	69.0	64.3	82.7	77.4	56.1	76.1	56.0	52.0	Total (A161-A178)	
45.0	28.9	52.8	55.6	39.1	38.9	47.0	51.9	56.7	34.2	56.3	17.7	20.3		
56.3	43.9	65.9	69.2	51.2	53.7	55.5	67.1	67.1	45.2	66.1	36.4	36.6		
IX. Maladies de l'appareil digestif (A179-A193)														
0.0	-	-	-	-	0.0	0.0	-	-	-	0.1	-	-	Maladies de la cavité buccale, des glandes salivaires et des maxillaires	A 179
0.0	-	-	-	-	-	0.0	-	-	-	0.1	-	-		
0.0	-	-	-	-	0.0	0.0	-	-	-	0.1	-	-		
Maladies des autres parties de l'appareil digestif (A180-A193)														
Ulcère de l'estomac et du duodénum (A180-A182)														
1.0	0.4	-	0.9	1.4	1.1	0.9	1.1	1.8	0.8	1.5	-	-	Ulcère de l'estomac	A 180
1.2	0.7	-	1.6	1.1	1.1	1.2	1.8	1.8	0.9	1.2	-	-		
1.1	0.5	-	1.3	1.3	1.1	1.0	1.5	1.8	0.8	1.3	-	-		
1.5	0.4	1.6	1.2	0.3	0.9	1.8	1.9	1.6	1.6	2.3	-	-	Ulcère du duodénum	A 181
1.1	1.1	1.6	0.7	0.8	0.5	1.3	2.0	1.8	0.8	1.4	-	-		
1.3	0.7	1.6	0.9	0.6	0.7	1.6	1.9	1.7	1.2	1.8	-	-		
0.7	-	1.6	1.6	1.1	0.9	0.3	0.8	1.0	0.6	0.8	-	-	Ulcère digestif de siège non précisé	A 182
0.5	-	-	0.9	0.3	0.5	0.3	0.9	0.4	0.3	0.7	-	-		
0.6	-	0.8	1.3	0.7	0.7	0.3	0.8	0.7	0.4	0.7	-	-		
3.2	0.7	3.2	3.7	2.8	2.9	3.0	3.8	4.3	2.9	4.6	-	-	Total (A180-A182)	
2.7	1.8	1.6	3.1	2.2	2.2	2.8	4.8	3.9	1.9	3.2	-	-		
2.9	1.2	2.4	3.4	2.5	2.5	2.9	4.3	4.1	2.4	3.9	-	-		
0.3	0.4	-	-	-	0.3	0.4	0.4	-	0.5	0.4	8.0	-	Gastrite et duodénite	A 183
0.4	-	-	0.4	0.6	0.4	0.5	0.2	0.2	0.2	0.5	-	-		
0.4	0.2	-	0.2	0.3	0.3	0.4	0.3	0.1	0.3	0.4	4.0	-		
0.2	-	-	0.7	-	0.3	0.1	0.9	0.2	0.1	0.2	-	-	Appendicite	A 184
0.1	-	-	-	0.3	0.1	0.1	-	-	0.1	-	-	-		
0.1	-	-	0.3	0.1	0.2	0.1	0.5	0.1	0.1	0.1	-	-		
1.8	1.8	1.6	2.5	2.3	1.5	2.0	2.6	2.8	1.8	1.1	-	-	Hernie abdominale et occlusion intestinale sans mention de hernie	A 185
2.8	1.8	3.1	2.0	1.7	2.2	3.2	4.9	4.5	2.0	3.1	8.8	4.1		
2.3	1.8	2.4	2.3	2.0	1.8	2.6	3.8	3.6	1.9	2.1	4.0	1.9		
0.2	0.4	1.6	0.5	0.3	0.2	0.2	0.2	0.4	0.3	0.3	-	-	Entérite régionale et recto-colite idiopathique	A 186
0.3	0.4	-	0.2	0.6	0.2	0.4	-	0.2	0.4	0.3	-	-		
0.3	0.4	0.8	0.3	0.4	0.2	0.3	0.1	0.3	0.4	0.3	-	-		
2.3	3.9	4.8	3.5	1.7	2.4	1.8	3.8	2.2	2.3	2.7	-	-	Toutes les autres gastro-entérites et colites non infectieuses	A 187
3.3	2.5	6.2	4.5	4.7	2.6	3.3	5.1	5.9	1.9	3.8	-	4.1		
2.8	3.2	5.5	4.0	3.2	2.5	2.6	4.4	4.0	2.1	3.2	-	1.9		
0.9	0.7	3.2	2.1	0.9	0.8	0.8	0.4	1.2	0.4	1.2	-	-	Diverticule de l'intestin	A 188
1.9	0.7	-	3.6	2.2	1.8	2.0	2.0	1.2	1.5	2.4	-	-		
1.4	0.7	1.6	2.8	1.5	1.3	1.4	1.2	1.2	1.0	1.8	-	-		
Maladies chroniques et cirrhose du foie (A189-A191)														
5.5	2.5	3.2	4.4	6.0	4.7	6.7	3.8	5.5	5.1	5.5	-	-	Maladies chroniques et cirrhose du foie, précisées	A 189
2.1	1.1	-	0.4	1.1	1.2	2.4	2.0	1.6	3.0	3.2	-	-	alcooliques	
3.8	1.8	1.6	2.4	3.5	2.9	4.5	2.9	3.6	4.0	4.3	-	-		
0.3	0.4	1.6	0.2	0.3	0.1	0.2	0.4	0.6	0.2	0.6	-	-	Hépatite chronique et cirrhose biliaire	A 190
0.5	0.7	-	0.4	1.4	0.5	0.5	0.5	0.8	0.3	0.7	-	-		
0.4	0.5	0.8	0.3	0.8	0.3	0.3	0.5	0.7	0.3	0.6	-	-		
5.5	2.8	7.9	4.2	4.3	7.9	5.2	4.5	4.7	2.4	5.2	-	3.7	Cirrhose et autres maladies chroniques du foie sans mention d'alcool	A 191
3.1	1.1	3.1	1.8	1.7	4.0	3.3	2.2	1.8	1.9	3.2	-	-		
4.3	1.9	5.5	3.0	2.9	5.9	4.2	3.3	3.3	2.2	4.2	-	1.9		
11.2	5.7	12.7	8.8	10.5	12.7	12.1	8.6	10.9	7.7	11.2	-	3.7	Total (A189-A191)	
5.7	2.8	3.1	2.7	4.2	5.7	6.2	4.8	4.1	5.2	7.2	-	-		
8.4	4.2	7.8	5.7	7.3	9.2	9.1	6.7	7.5	6.5	9.2	-	1.9		
1.2	1.1	-	0.7	1.7	1.1	1.3	0.4	1.4	1.4	1.6	-	-	Lithiase biliaire et autres maladies de la vésicule biliaire	A 192
1.7	1.1	4.7	3.6	2.2	1.8	1.4	1.5	2.2	1.7	1.4	-	-		
1.5	1.1	2.4	2.2	2.0	1.5	1.3	0.9	1.8	1.6	1.5	-	-		
6.9	7.8	19.1	13.2	5.7	7.6	6.1	7.7	6.9	5.3	6.6	-	3.7	Toutes les autres maladies de l'appareil digestif	A 193
6.8	5.3	10.9	10.8	9.7	6.6	6.5	8.8	9.5	4.5	6.6	8.8	12.2		
6.8	6.5	14.9	11.9	7.7	7.1	6.3	8.2	8.2	4.9	6.6	4.0	7.7		
28.3	22.3	46.1	35.6	25.9	29.9	27.6	28.8	30.2	22.7	29.9	8.0	7.4	Total (A180-A193)	
25.8	16.2	29.5	30.9	28.3	23.6	26.6	32.0	31.7	19.6	28.4	17.7	20.3		
27.0	19.2	37.7	33.2	27.1	26.7	27.1	30.4	31.0	21.1	29.1	12.1	13.5		

Voir note à la fin du tableau.

TABLE 6. Deaths and Rates (Per 100,000 Population) by Cause and Sex, Canada and Provinces, 1987 - Continued

List A(1) No.	Cause of Death Intermediate List A (ninth revision)		Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. I.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.
Number - Nombre															
Total (A179-A193)	M		3,577	63	29	154	91	966	1,259	153	153	272	434	1	2
	F		3,349	46	19	138	102	792	1,258	175	161	231	420	2	5
	T		6,926	109	48	292	193	1,758	2,517	328	314	503	854	3	7
X. Diseases of the genitourinary system (A194-A204)															
Diseases of urinary system (A194-A200)															
Nephritis, nephrotic syndrome, and nephrosis (A194-A196)															
A 194 Acute glomerulonephritis	M		2	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-
	F		2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
	T		4	-	-	-	-	1	2	-	1	-	-	-	-
A 195 Nephrotic syndrome	M		8	1	-	1	-	1	2	-	2	-	1	-	-
	F		14	-	-	1	-	-	6	-	1	2	3	-	1
	T		22	1	-	2	-	1	8	-	3	2	4	-	1
A 196 Chronic glomerulonephritis, nephritis, nephropathy, and renal sclerosis unspecified	M		44	-	-	1	-	10	21	4	1	-	7	-	-
	F		62	1	1	4	2	10	26	2	3	3	10	-	-
	T		106	1	1	5	2	20	47	6	4	3	17	-	-
Total (A194-A196)	M		54	1	-	2	-	12	23	4	4	-	8	-	-
	F		78	1	1	5	2	10	34	2	4	5	13	-	1
	T		132	2	1	7	2	22	57	6	8	5	21	-	1
A 197 Renal failure and other disorders resulting from impaired renal function	M		865	32	6	39	20	257	302	42	41	46	80	-	-
	F		857	28	11	52	22	263	275	28	41	51	84	-	2
	T		1,722	60	17	91	42	520	577	70	82	97	164	-	2
A 198 Infections of kidney	M		66	1	1	2	1	19	17	3	5	5	11	1	-
	F		122	1	1	3	1	31	42	5	2	14	22	-	-
	T		188	2	2	5	2	50	59	8	7	19	33	1	-
A 199 Urinary calculus	M		21	-	-	-	-	6	11	-	2	-	2	-	-
	F		17	1	-	1	-	4	6	-	-	4	1	-	-
	T		38	1	-	1	-	10	17	-	2	4	3	-	-
A 200 All other diseases of urinary system	M		249	11	1	8	9	55	89	10	9	19	38	-	-
	F		320	8	1	17	9	85	115	10	9	17	48	-	1
	T		569	19	2	25	18	140	204	20	18	36	86	-	1
Total (A194-A200)	M		1,255	45	8	51	30	349	442	59	61	70	139	1	-
	F		1,394	39	14	78	34	393	472	45	56	91	168	-	4
	T		2,649	84	22	129	64	742	914	104	117	161	307	1	4
Diseases of male genital organs (A201,A202)															
A 201 Hyperplasia of prostate	M		63	3	1	2	2	12	25	4	5	2	7	-	-
A 202 Other diseases of male genital organs	M		26	-	-	-	2	4	10	1	2	3	4	-	-
Total (A201,A202)	M		89	3	1	2	4	16	35	5	7	5	11	-	-
Diseases of female genital organs (A203,A204)															
A 203 Disorders of breast	F		2	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-
A 204 Other diseases of female genital organs	F		22	1	-	1	2	4	8	1	1	1	3	-	-
Total (A203,A204)	F		24	1	-	1	2	4	9	1	1	1	4	-	-
Total (A194-A204)	M		1,344	48	9	53	34	365	477	64	68	75	150	1	-
	F		1,418	40	14	79	36	397	481	46	57	92	172	-	4
	T		2,762	88	23	132	70	762	958	110	125	167	322	1	4

See footnote at end of table.

TABLEAU 6. Décès et taux (pour 100.000 habitants) suivant la cause et le sexe, Canada et provinces, 1987 - suite

Canada	Nfld.	P.E.I.	N.S.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta.	B.C.	N.W.T.	Cause de décès	No. de
	T.-N.	Î.-P.-É.	N.-É.						Alb.	C.-B.	Yukon	Liste intermédiaire A (neuvième révision)	la liste A(1)
Rate - Taux													
28.3	22.3	46.1	35.6	25.9	29.9	27.6	28.8	30.2	22.7	30.0	8.0	7.4	Total (A179-A193)
25.8	16.2	29.5	30.9	28.3	23.6	26.7	32.0	31.7	19.6	28.4	17.7	20.3	
27.0	19.2	37.7	33.2	27.1	26.7	27.1	30.4	31.0	21.1	29.2	12.1	13.5	
X. Maladies des organes génito-urinaires (A194-A204)													
Maladies de l'appareil urinaire (A194-A200)													
Néphrite, syndrome néphrotique et néphrose (A194-A196)													
0.0	-	-	-	-	0.0	-	-	0.2	-	-	-	-	Glomérulonéphrite aiguë A 194
0.0	-	-	-	-	-	0.0	-	-	-	-	-	-	
0.0	-	-	-	-	0.0	0.0	-	0.1	-	-	-	-	
0.1	0.4	-	0.2	-	0.0	0.0	-	0.4	-	0.1	-	-	Syndrome néphrotique A 195
0.1	-	-	0.2	-	-	0.1	-	0.2	0.2	0.2	-	4.1	
0.1	0.2	-	0.2	-	0.0	0.1	-	0.3	0.1	0.1	-	1.9	
0.3	-	-	0.2	-	0.3	0.5	0.8	0.2	-	0.5	-	-	Glomérulonéphrite chronique A 196
0.5	0.4	1.6	0.9	0.6	0.3	0.6	0.4	0.6	0.3	0.7	-	-	néphrite, néphropathie et
0.4	0.2	0.8	0.6	0.3	0.3	0.5	0.6	0.4	0.1	0.6	-	-	sclérose rénale, sai
Total (A194-A196)													
0.4	0.4	-	0.5	-	0.4	0.5	0.8	0.8	-	0.6	-	-	
0.6	0.4	1.6	1.1	0.6	0.3	0.7	0.4	0.8	0.4	0.9	-	4.1	
0.5	0.4	0.8	0.8	0.3	0.3	0.6	0.6	0.8	0.2	0.7	-	1.9	
6.8	11.3	9.5	9.0	5.7	8.0	6.6	7.9	8.1	3.8	5.5	-	-	Insuffisance rénale et A 197
6.6	9.9	17.1	11.7	6.1	7.8	5.8	5.1	8.1	4.3	5.7	-	8.1	autres troubles
6.7	10.6	13.3	10.4	5.9	7.9	6.2	6.5	8.1	4.1	5.6	-	3.9	fonctionnels du rein
0.5	0.4	1.6	0.5	0.3	0.6	0.4	0.6	1.0	0.4	0.8	8.0	-	Infections rénales A 198
0.9	0.4	1.6	0.7	0.3	0.9	0.9	0.9	0.4	1.2	1.5	-	-	
0.7	0.4	1.6	0.6	0.3	0.8	0.6	0.7	0.7	0.8	1.1	4.0	-	
0.2	-	-	-	-	0.2	0.2	-	0.4	-	0.1	-	-	Calculs urinaires A 199
0.1	0.4	-	0.2	-	0.1	0.1	-	-	0.3	0.1	-	-	
0.1	0.2	-	0.1	-	0.2	0.2	-	0.2	0.2	0.1	-	-	
2.0	3.9	1.6	1.8	2.6	1.7	2.0	1.9	1.8	1.6	2.6	-	-	Toutes les autres maladies A 200
2.5	2.8	1.6	3.8	2.5	2.5	2.4	1.8	1.8	1.4	3.2	-	4.1	de l'appareil urinaire
2.2	3.3	1.6	2.8	2.5	2.1	2.2	1.9	1.8	1.5	2.9	-	1.9	
9.9	15.9	12.7	11.8	8.5	10.8	9.7	11.1	12.0	5.8	9.6	8.0	-	Total (A194-A200)
10.7	13.7	21.7	17.5	9.4	11.7	10.0	8.2	11.0	7.7	11.4	-	16.3	
10.3	14.8	17.3	14.7	9.0	11.3	9.9	9.6	11.5	6.8	10.5	4.0	7.7	
Maladies des organes génitaux de l'homme (A201,A202)													
0.5	1.1	1.6	0.5	0.6	0.4	0.5	0.8	1.0	0.2	0.5	-	-	Hyperplasie de la prostate A 201
0.2	-	-	-	0.6	0.1	0.2	0.2	0.4	0.3	0.3	-	-	Autres maladies des organes A 202
													génitaux de l'homme
0.7	1.1	1.6	0.5	1.1	0.5	0.8	0.9	1.4	0.4	0.8	-	-	Total (A201,A202)
Maladies des organes génitaux de la femme (A203,A204)													
0.0	-	-	-	-	-	0.0	-	-	-	0.1	-	-	Affections du sein A 203
0.2	0.4	-	0.2	0.6	0.1	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	-	-	Autres maladies des organes A 204
													génitaux de la femme
0.2	0.4	-	0.2	0.6	0.1	0.2	0.2	0.2	0.1	0.3	-	-	Total (A203,A204)
Total (A194-A204)													
10.6	17.0	14.3	12.2	9.7	11.3	10.5	12.0	13.4	6.3	10.4	8.0	-	
10.9	14.1	21.7	17.7	10.0	11.8	10.2	8.4	11.2	7.8	11.6	-	16.3	
10.8	15.5	18.1	15.0	9.8	11.6	10.3	10.2	12.3	7.0	11.0	4.0	7.7	

Voir note à la fin du tableau.

TABLE 6. Deaths and Rates (Per 100,000 Population) by Cause and Sex, Canada and Provinces, 1987 - Continued

List A(1) No.	Cause of Death Intermediate List A (ninth revision)		Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.
Number - Nombre															
XI. Complications of pregnancy, childbirth, and the puerperium (A205-A216)															
Pregnancy with abortive outcome (A205-A209)															
A 205	Ectopic pregnancy	F	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
A 206	Spontaneous abortion	F	2	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-
A 207	Legally induced abortion	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 208	Illegally induced abortion	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 209	Other pregnancy with abortive outcome	F	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
	Total (A205-A209)	F	4	-	-	-	-	1	-	2	-	-	1	-	-
Direct obstetric causes (A210-A214)															
A 210	Haemorrhage of pregnancy and childbirth	F	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 211	Toxaemia of pregnancy	F	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
A 212	Obstructed labour	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 213	Complications of the puerperium	F	8	-	-	-	-	3	2	-	1	-	2	-	-
A 214	Other direct obstetric causes	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Total (A210-A214)	F	10	-	-	1	-	4	2	-	1	-	2	-	-
A 215	Indirect obstetric causes	F	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
A 216	Delivery in a completely normal case	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Total (A205-A216)	F	15	-	-	1	-	5	3	2	1	-	3	-	-
XII. Diseases of the skin and subcutaneous tissue (A217, A218)															
A 217	Infections of skin and subcutaneous tissue	M	17	-	-	1	-	-	11	2	2	-	1	-	-
		F	23	-	-	1	1	2	18	-	-	-	1	-	-
		T	40	-	-	2	1	2	29	2	2	-	2	-	-
A 218	All other diseases of skin and subcutaneous tissue	M	45	2	1	2	2	7	21	-	-	7	3	-	-
		F	66	3	1	3	2	16	29	5	1	-	6	-	-
		T	111	5	2	5	4	23	50	5	1	7	9	-	-
	Total (A217, A218)	M	62	2	1	3	2	7	32	2	2	7	4	-	-
		F	89	3	1	4	3	18	47	5	1	-	7	-	-
		T	151	5	2	7	5	25	79	7	3	7	11	-	-
XIII. Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue (A219-A223)															
A 219	Rheumatoid arthritis and other inflammatory polyarthropathies	M	52	-	-	3	2	14	17	1	1	7	7	-	-
		F	157	2	-	6	11	39	51	10	2	15	21	-	-
		T	209	2	-	9	13	53	68	11	3	22	28	-	-
A 220	Other arthropathies and related disorders	M	118	5	-	6	2	22	45	6	5	17	10	-	-
		F	227	2	1	4	9	52	101	8	4	18	28	-	-
		T	345	7	1	10	11	74	146	14	9	35	38	-	-
A 221	Dorsopathies	M	11	-	-	1	-	3	4	-	1	-	2	-	-
		F	9	-	-	2	-	-	2	1	-	1	3	-	-
		T	20	-	-	3	-	3	6	1	1	1	5	-	-
A 222	Rheumatism, excluding the back	M	8	-	1	-	-	1	3	-	1	2	-	-	-
		F	11	-	-	1	-	1	6	-	-	2	1	-	-
		T	19	-	1	1	-	2	9	-	1	4	1	-	-
A 223	Osteopathies, chondropathies, and acquired musculoskeletal deformities	M	47	1	-	1	1	17	12	4	2	5	4	-	-
		F	100	3	1	5	6	19	31	3	2	12	18	-	-
		T	147	4	1	6	7	36	43	7	4	17	22	-	-

See footnote at end of table.



TABLEAU 6. Décès et taux (pour 100,000 habitants) suivant la cause et le sexe, Canada et provinces, 1987 - suite

Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.	N.S. N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.	Cause de décès Liste intermédiaire A (neuvième révision)	No. de la liste A(1)
Rate - Taux														
XI. Complications de la grossesse, de l'accouchement et des suites de couches (A205-A216)														
Grossesse aboutissant à l'avortement (A205-A209)														
0.3	-	-	-	-	-	-	5.9	-	-	-	-	-	Grossesse ectopique	A 205
0.5	-	-	-	-	1.2	-	-	-	-	2.4	-	-	Avortement spontané	A 206
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Avortement provoqué légal	A 207
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Avortement provoqué illégal	A 208
0.3	-	-	-	-	-	-	5.9	-	-	-	-	-	Autre grossesse aboutissant à l'avortement	A 209
1.1	-	-	-	-	1.2	-	11.8	-	-	2.4	-	-	Total (A205-A209)	
Complications directes (A210-A214)														
0.3	-	-	8.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Hémorragie de la grossesse et de l'accouchement	A 210
0.3	-	-	-	-	1.2	-	-	-	-	-	-	-	Toxémie de la grossesse	A 211
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Dystocie d'obstacle	A 212
2.2	-	-	-	-	3.6	1.5	-	5.9	-	4.8	-	-	Complications des suites de couches	A 213
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Autres complications directes	A 214
2.7	-	-	8.3	-	4.8	1.5	-	5.9	-	4.8	-	-	Total (A210-A214)	
0.3	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-	Complications indirectes	A 215
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Accouchement normal	A 216
4.1	-	-	8.3	-	6.0	2.2	11.8	5.9	-	7.2	-	-	Total (A205-A216)	
XII. Maladies de la peau et du tissu cellulaire sous-cutané (A217, A218)														
0.1	-	-	0.2	-	-	0.2	0.4	0.4	-	0.1	-	-	Infections de la peau et du tissu cellulaire sous-cutané	A 217
0.2	-	-	0.2	0.3	0.1	0.4	-	-	-	0.1	-	-		
0.2	-	-	0.2	0.1	0.0	0.3	0.2	0.2	-	0.1	-	-		
0.4	0.7	1.6	0.5	0.6	0.2	0.5	-	-	0.6	0.2	-	-	Toutes les autres maladies de la peau et du tissu cellulaire sous-cutané	A 218
0.5	1.1	1.6	0.7	0.6	0.5	0.6	0.9	0.2	-	0.4	-	-		
0.4	0.9	1.6	0.6	0.6	0.3	0.5	0.5	0.1	0.3	0.3	-	-		
0.5	0.7	1.6	0.7	0.6	0.2	0.7	0.4	0.4	0.6	0.3	-	-	Total (A217, A218)	
0.7	1.1	1.6	0.9	0.8	0.5	1.0	0.9	0.2	-	0.5	-	-		
0.6	0.9	1.6	0.8	0.7	0.4	0.9	0.6	0.3	0.3	0.4	-	-		
XIII. Maladies du système ostéo-articulaire, des muscles et du tissu conjonctif (A219-A223)														
0.4	-	-	0.7	0.6	0.4	0.4	0.2	0.2	0.6	0.5	-	-	Arthrite rhumatoïde et autres polyarthropathies inflammatoires	A 219
1.2	0.7	-	1.3	3.1	1.2	1.1	1.8	0.4	1.3	1.4	-	-		
0.8	0.4	-	1.0	1.8	0.8	0.7	1.0	0.3	0.9	1.0	-	-		
0.9	1.8	-	1.4	0.6	0.7	1.0	1.1	1.0	1.4	0.7	-	-	Autres arthropathies et affections apparentées	A 220
1.7	0.7	1.6	0.9	2.5	1.5	2.1	1.5	0.8	1.5	1.9	-	-		
1.3	1.2	0.8	1.1	1.5	1.1	1.6	1.3	0.9	1.5	1.3	-	-		
0.1	-	-	0.2	-	0.1	0.1	-	0.2	-	0.1	-	-	Affections des régions du plan dorsal	A 221
0.1	-	-	0.4	-	-	0.0	0.2	-	0.1	0.2	-	-		
0.1	-	-	0.3	-	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.2	-	-		
0.1	-	1.6	-	-	0.0	0.1	-	0.2	0.2	-	-	-	Rhumatisme abarticulaire, à l'exclusion des affections du plan dorsal	A 222
0.1	-	-	0.2	-	0.0	0.1	-	-	0.2	0.1	-	-		
0.1	-	0.8	0.1	-	0.0	0.1	-	0.1	0.2	0.0	-	-		
0.4	0.4	-	0.2	0.3	0.5	0.3	0.8	0.4	0.4	0.3	-	-	Ostéopathies, chondropathie et malformations acquises du système ostéo-musculaire	A 223
0.8	1.1	1.6	1.1	1.7	0.6	0.7	0.5	0.4	1.0	1.2	-	-		
0.6	0.7	0.8	0.7	1.0	0.5	0.5	0.6	0.4	0.7	0.8	-	-		

Voir note à la fin du tableau.

TABLE 6. Deaths and Rates (Per 100,000 Population) by Cause and Sex, Canada and Provinces, 1987 - Continued

List A(1) No.	Cause of Death Intermediate List A (ninth revision)		Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.	N.S. -É. N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-D.
Number - Nombre															
Total (A219-A223)	M		236	6	1	11	5	57	81	11	10	31	23	-	-
	F		504	7	2	18	26	111	191	22	8	48	71	-	-
	T		740	13	3	29	31	168	272	33	18	79	94	-	-
XIV. Congenital anomalies (A224-A228)															
A 224 Spina bifida	M		23	-	-	2	2	10	7	-	1	1	-	-	-
	F		14	-	-	-	1	9	3	-	1	-	-	-	-
	T		37	-	-	2	3	19	10	-	2	1	-	-	-
A 225 All other congenital anomalies of nervous system	M		80	1	-	2	1	28	25	-	4	9	9	1	-
	F		91	4	1	3	4	24	31	7	6	4	6	-	1
	T		171	5	1	5	5	52	56	7	10	13	15	1	1
A 226 Congenital anomalies of heart	M		256	7	-	8	5	73	82	10	8	30	29	2	2
	F		175	1	-	7	3	33	69	6	10	23	23	-	-
	T		431	8	-	15	8	106	151	16	18	53	52	2	2
A 227 Other congenital anomalies of circulatory system	M		56	2	1	3	-	11	18	3	3	10	5	-	-
	F		53	1	-	2	3	13	23	1	-	8	2	-	-
	T		109	3	1	5	3	24	41	4	3	18	7	-	-
A 228 All other congenital anomalies	M		268	13	2	7	10	67	72	14	14	25	42	1	1
	F		212	6	-	5	5	51	74	6	11	23	30	-	1
	T		480	19	2	12	15	118	146	20	25	48	72	1	2
Total (A224-A228)	M		683	23	3	22	18	189	204	27	30	75	85	4	3
	F		545	12	1	17	16	130	200	20	28	58	61	-	2
	T		1,228	35	4	39	34	319	404	47	58	133	146	4	5
XV. Certain conditions originating in the perinatal period (A229-A231)															
A 229 Birth trauma	M		15	-	-	-	1	5	4	-	3	2	-	-	-
	F		12	-	-	-	-	4	5	-	1	1	1	-	-
	T		27	-	-	-	1	9	9	-	4	3	1	-	-
A 230 Intrauterine hypoxia, birth asphyxia, and respiratory distress syndrome	M		208	3	-	9	10	61	59	9	13	23	21	-	-
	F		132	1	-	2	2	39	42	12	6	14	14	-	-
	T		340	4	-	11	12	100	101	21	19	37	35	-	-
A 231 Other conditions originating in the perinatal period	M		441	6	5	19	13	97	154	18	24	38	62	-	5
	F		317	6	2	6	3	61	134	24	15	29	35	-	2
	T		758	12	7	25	16	158	288	42	39	67	97	-	7
Total (A229-A231)	M		664	9	5	28	24	163	217	27	40	63	83	-	5
	F		461	7	2	8	5	104	181	36	22	44	50	-	2
	T		1,125	16	7	36	29	267	398	63	62	107	133	-	7
XVI. Symptoms, signs, and ill-defined conditions (A232, A233)															
A 232 Senility without mention of psychosis	M		65	5	-	1	9	11	15	9	3	3	9	-	-
	F		164	8	-	7	16	36	39	19	11	10	18	-	-
	T		229	13	-	8	25	47	54	28	14	13	27	-	-
A 233 Symptoms, signs, and other ill-defined conditions	M		1,405	18	3	32	13	153	748	149	34	113	140	-	2
	F		1,077	10	1	18	17	107	601	138	23	70	88	1	3
	T		2,482	28	4	50	30	260	1,349	287	57	183	228	1	5
Total (A232, A233)	M		1,470	23	3	33	22	164	763	158	37	116	149	-	2
	F		1,241	18	1	25	33	143	640	157	34	80	106	1	3
	T		2,711	41	4	58	55	307	1,403	315	71	196	255	1	5
EXVII. External causes of injury and poisoning (AE234-AE282)															
Accidents and adverse effects (AE234-AE263)															
Transport accidents (AE234-AE245)															
AE234 Railway accidents	M		33	1	-	-	1	3	12	1	3	6	6	-	-
	F		4	-	-	-	-	-	-	1	1	2	-	-	-
	T		37	1	-	-	1	3	12	2	4	8	6	-	-

See footnote at end of table.

TABLEAU 6. Décès et taux (pour 100,000 habitants) suivant la cause et le sexe, Canada et provinces, 1987 - suite

Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.	Cause de décès Liste intermédiaire A (neuvième révision)	No. de la liste A(1)
Rate - Taux														
1.9	2.1	1.6	2.5	1.4	1.8	1.8	2.1	2.0	2.6	1.6	-	-	Total (A219-A223)	
3.9	2.5	3.1	4.0	7.2	3.3	4.0	4.0	1.6	4.1	4.8	-	-		
2.9	2.3	2.4	3.3	4.4	2.5	2.9	3.1	1.8	3.3	3.2	-	-		
XIV. Anomalies congénitales (A224-A228)														
0.2	-	-	0.5	0.6	0.3	0.2	-	0.2	0.1	-	-	-	Spina bifida	A 224
0.1	-	-	-	0.3	0.3	0.1	-	0.2	-	-	-	-		
0.1	-	-	0.2	0.4	0.3	0.1	-	0.2	0.0	-	-	-		
0.6	0.4	-	0.5	0.3	0.9	0.5	-	0.8	0.8	0.6	8.0	-	Toutes les autres anomalies congénitales du système nerveux	A 225
0.7	1.4	1.6	0.7	1.1	0.7	0.7	1.3	1.2	0.3	0.4	-	4.1		
0.7	0.9	0.8	0.6	0.7	0.8	0.6	0.6	1.0	0.5	0.5	4.0	1.9		
2.0	2.5	-	1.8	1.4	2.3	1.8	1.9	1.6	2.5	2.0	16.0	7.4	Anomalies congénitales du coeur	A 226
1.3	0.4	-	1.6	0.8	1.0	1.5	1.1	2.0	1.9	1.6	-	-		
1.7	1.4	-	1.7	1.1	1.6	1.6	1.5	1.8	2.2	1.8	8.1	3.9		
0.4	0.7	1.6	0.7	-	0.3	0.4	0.6	0.6	0.8	0.3	-	-	Autres anomalies congénitales de l'appareil circulatoire	A 227
0.4	0.4	-	0.4	0.8	0.4	0.5	0.2	-	0.7	0.1	-	-		
0.4	0.5	0.8	0.6	0.4	0.4	0.4	0.4	0.3	0.8	0.2	-	-		
2.1	4.6	3.2	1.6	2.8	2.1	1.6	2.6	2.8	2.1	2.9	8.0	3.7	Toutes les autres anomalies congénitales	A 228
1.6	2.1	-	1.1	1.4	1.5	1.6	1.1	2.2	1.9	2.0	-	4.1		
1.9	3.3	1.6	1.4	2.1	1.8	1.6	1.9	2.5	2.0	2.5	4.0	3.9		
5.4	8.1	4.8	5.1	5.1	5.8	4.5	5.1	5.9	6.3	5.9	32.0	11.2	Total (A224-A228)	
4.2	4.2	1.6	3.8	4.4	3.9	4.2	3.7	5.5	4.9	4.1	-	8.1		
4.8	6.2	3.1	4.4	4.8	4.8	4.4	4.4	5.7	5.6	5.0	16.2	9.6		
XV. Certaines affections dont l'origine se situe dans la période périnatale (A229-A231)														
0.1	-	-	-	0.3	0.2	0.1	-	0.6	0.2	-	-	-	Traumatisme obstétrical	A 229
0.1	-	-	-	-	0.1	0.1	-	0.2	0.1	0.1	-	-		
0.1	-	-	-	0.1	0.1	0.1	-	0.4	0.1	0.0	-	-		
1.6	1.1	-	2.1	2.8	1.9	1.3	1.7	2.6	1.9	1.5	-	-	Hypoxie intra-utérine, asphyxie à la naissance, et syndrome de détresse resp.	A 230
1.0	0.4	-	0.4	0.6	1.2	0.9	1.2	1.2	1.2	0.9	-	-		
1.3	0.7	-	1.3	1.7	1.5	1.1	1.9	1.9	1.6	1.2	-	-		
3.5	2.1	7.9	4.4	3.7	3.0	3.4	3.4	4.7	3.2	4.3	-	18.6	Autres affections dont l'origine se situe dans la période périnatale	A 231
2.4	2.1	3.1	1.3	0.8	1.8	2.8	4.4	3.0	2.5	2.4	-	8.1		
3.0	2.1	5.5	2.8	2.2	2.4	3.1	3.9	3.8	2.8	3.3	-	13.5		
5.3	3.2	7.9	6.5	6.8	5.0	4.8	5.1	7.9	5.3	5.7	-	18.6	Total (A229-A231)	
3.6	2.5	3.1	1.8	1.4	3.1	3.8	6.6	4.3	3.7	3.4	-	8.1		
4.4	2.8	5.5	4.1	4.1	4.1	4.3	5.8	6.1	4.5	4.5	-	13.5		
XVI. Symptômes, signes et états morbides mal définis (A232, A233)														
0.5	1.8	-	0.2	2.6	0.3	0.3	1.7	0.6	0.3	0.6	-	-	Sénélie sans mention de psychose	A 232
1.3	2.8	-	1.6	4.4	1.1	0.8	3.5	2.2	0.8	1.2	-	-		
0.9	2.3	-	0.9	3.5	0.7	0.6	2.6	1.4	0.5	0.9	-	-		
11.1	6.4	4.8	7.4	3.7	4.7	16.4	28.0	6.7	9.4	9.7	-	7.4	Symptômes, signes et autres états morbides mal définis	A 233
8.3	3.5	1.6	4.0	4.7	3.2	12.7	25.2	4.5	5.9	6.0	8.8	12.2		
9.7	4.9	3.1	5.7	4.2	3.9	14.6	26.6	5.6	7.7	7.8	4.0	9.6		
11.6	8.1	4.8	7.6	6.3	5.1	16.8	29.7	7.3	9.7	10.3	-	7.4	Total (A232, A233)	
9.6	6.3	1.6	5.6	9.2	4.3	13.6	28.7	6.7	6.8	7.2	8.8	12.2		
10.6	7.2	3.1	6.6	7.7	4.7	15.1	29.2	7.0	8.2	8.7	4.0	9.6		
EXVII. Causes extérieures de traumatismes et empoisonnements (AE234-AE282)														
Traumatismes et effets adverses (AE234-AE263)														
Accidents de transport (AE234-AE245)														
0.3	0.4	-	-	0.3	0.1	0.3	0.2	0.6	0.5	0.4	-	-	Accidents de chemin de fer	AE234
0.0	-	-	-	-	-	-	-	0.2	0.2	-	-	-		
0.1	0.2	-	-	0.1	0.0	0.1	0.2	0.4	0.3	0.2	-	-		

Voir note à la fin du tableau.

TABLE 6. Deaths and Rates (Per 100,000 Population) by Cause and Sex, Canada and Provinces, 1987 - Continued

List A(1) No.	Cause of Death Intermediate List A (ninth revision)		Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.
Number - Nombre															
Motor vehicle accidents (AE235-AE241)															
Motor vehicle traffic accidents (AE235-AE240)															
AE235	Involving collision with train	M	29	-	-	1	-	6	13	2	2	3	2	-	-
		F	14	-	-	2	-	5	3	1	-	2	1	-	-
		T	43	-	-	3	-	11	16	3	2	5	3	-	-
AE236	Involving collision with another motor vehicle	M	1,065	4	5	36	32	301	335	26	62	129	133	-	2
		F	535	1	4	20	11	133	187	12	27	74	64	1	1
		T	1,600	5	9	56	43	434	522	38	89	203	197	1	3
AE237	Involving collision with pedestrian	M	383	6	2	18	8	102	111	21	23	33	57	1	1
		F	229	5	-	11	2	66	70	9	15	19	32	-	-
		T	612	11	2	29	10	168	181	30	38	52	89	1	1
AE238	Involving collision with other vehicle or object	M	375	5	-	1	7	151	115	6	13	17	57	3	-
		F	74	-	-	-	1	23	30	-	3	4	13	-	-
		T	449	5	-	1	8	174	145	6	16	21	70	3	-
AE239	Not involving collision on highway	M	717	10	4	26	20	149	205	25	47	110	115	3	3
		F	195	6	1	4	2	37	52	10	15	26	36	5	1
		T	912	16	5	30	22	186	257	35	62	136	151	8	4
AE240	Motor vehicle traffic accident of unspecified nature	M	401	18	1	28	47	81	60	38	25	59	42	1	1
		F	163	7	1	10	12	37	23	7	9	32	23	-	2
		T	564	25	2	38	59	118	83	45	34	91	65	1	3
Total (AE235-AE240)															
		M	2,970	43	12	110	114	790	839	118	172	351	406	8	7
		F	1,210	19	6	47	28	301	365	39	69	157	169	6	4
		T	4,180	62	18	157	142	1,091	1,204	157	241	508	575	14	11
AE241	Motor vehicle non traffic accidents	M	105	3	-	4	3	15	35	7	7	21	7	1	2
		F	28	-	1	1	-	3	10	1	-	9	3	-	-
		T	133	3	1	5	3	18	45	8	7	30	10	1	2
Total (AE235-AE241)															
		M	3,075	46	12	114	117	805	874	125	179	372	413	9	9
		F	1,238	19	7	48	28	304	375	40	69	166	172	6	4
		T	4,313	65	19	162	145	1,109	1,249	165	248	538	585	15	13
AE242	Other road vehicle accidents	M	17	-	1	-	-	1	8	-	1	3	3	-	-
		F	7	-	-	-	-	1	-	-	1	1	4	-	-
		T	24	-	1	-	-	2	8	-	2	4	7	-	-
AE243	Water transport accidents	M	162	7	-	15	10	24	45	12	1	11	34	1	2
		F	20	-	-	1	-	5	5	-	-	2	7	-	-
		T	182	7	-	16	10	29	50	12	1	13	41	1	2
AE244	Air and space transport accidents	M	97	1	-	-	3	27	16	8	4	15	21	1	1
		F	8	-	-	-	-	3	1	-	-	-	4	-	-
		T	105	1	-	-	3	30	17	8	4	15	25	1	1
AE245	Vehicle accidents not elsewhere classifiable	M	7	-	-	-	-	3	-	-	-	-	4	-	-
		F	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
		T	8	-	-	-	-	-	4	-	-	-	4	-	-
Total (AE234-AE245)															
		M	3,391	55	13	129	131	860	958	146	188	407	481	11	12
		F	1,278	19	7	49	28	313	382	41	71	171	187	6	4
		T	4,669	74	20	178	159	1,173	1,340	187	259	578	668	17	16
Accidental poisoning (AE246-AE248)															
AE246	Accidental poisoning by drugs, medicaments, and biologicals	M	149	2	-	2	3	21	65	3	5	4	44	-	-
		F	98	1	1	1	1	9	41	2	6	2	33	1	-
		T	247	3	1	3	4	30	106	5	11	6	77	1	-
AE247	Accidental poisoning by other solid or liquid substances	M	69	1	1	2	2	1	33	8	7	-	12	-	2
		F	28	1	-	-	-	1	16	3	2	1	3	-	1
		T	97	2	1	2	2	2	49	11	9	1	15	-	3
AE248	Accidental poisoning by gases and vapors	M	66	1	-	2	-	12	24	2	10	7	8	-	-
		F	14	-	-	2	-	1	7	-	-	2	2	-	-
		T	80	1	-	4	-	13	31	2	10	9	10	-	-
Total (AE246-AE248)															
		M	284	4	1	6	5	34	122	13	22	11	64	-	2
		F	140	2	1	3	1	11	64	5	8	5	38	1	1
		T	424	6	2	9	6	45	186	18	30	16	102	1	3
AE249	Misadventures during medical care, abnormal reactions, and late complications	M	221	-	1	1	2	180	19	4	3	6	5	-	-
		F	153	1	-	-	1	118	18	1	-	4	9	-	1
		T	374	1	1	1	3	298	37	5	3	10	14	-	1

See footnote at end of table.



TAB. F. 6. Décès et taux (pour 100,000 habitants) suivant la cause et le sexe, Canada et provinces, 1987 - suite

Canada	Nfld.	P.E.I.	N.S.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta.	B.C.	Yukon	N.W.T.	Cause de décès Liste intermédiaire A (neuvième révision)	No. de la liste A(1)
T.-N.	Î.-P.-É.	N.-É.							Alb.	C.-B.		T.N.-O.		
Rate - Taux														
Accidents de véhicules à moteur (AE235-AE241)														
Accidents de la circulation impliquant des véhicules à moteur (AE235-AE240)														
0.2	-	-	0.2	-	0.2	0.3	0.4	0.4	0.3	0.1	-	-	Par collision avec un train	AE235
0.1	-	-	0.4	-	0.1	0.1	0.2	-	0.2	0.1	-	-		
0.2	-	-	0.3	-	0.2	0.2	0.3	0.2	0.2	0.1	-	-		
8.4	1.4	7.9	8.3	9.1	9.3	7.4	4.9	12.2	10.8	9.2	-	7.4	Par collision avec un autre véhicule à moteur	AE236
4.1	0.4	6.2	4.5	3.1	4.0	4.0	2.2	5.3	6.3	4.3	8.8	4.1		
6.2	0.9	7.1	6.4	6.0	6.6	5.6	3.5	8.8	8.5	6.7	4.0	5.8		
3.0	2.1	3.2	4.2	2.3	3.2	2.4	3.9	4.5	2.8	3.9	8.0	3.7	Par collision avec un piéton	AE237
1.8	1.8	-	2.5	0.6	2.0	1.5	1.6	3.0	1.6	2.2	-	-		
2.4	1.9	1.6	3.3	1.4	2.5	2.0	2.8	3.7	2.2	3.0	4.0	1.9		
3.0	1.8	-	0.2	2.0	4.7	2.5	1.1	2.6	1.4	3.9	24.0	-	Par collision avec un autre véhicule ou objet	AE238
0.6	-	-	-	0.3	0.7	0.6	-	0.6	0.3	0.9	-	-		
1.8	0.9	-	0.1	1.1	2.6	1.6	0.6	1.6	0.9	2.4	12.1	-		
5.7	3.5	6.4	6.0	5.7	4.6	4.5	4.7	9.3	9.2	7.9	24.0	11.2	Sans collision sur la voie publique	AE239
1.5	2.1	1.6	0.9	0.6	1.1	1.1	1.8	3.0	2.2	2.4	44.2	4.1		
3.6	2.8	3.9	3.4	3.1	2.8	2.8	3.2	6.1	5.7	5.2	32.4	7.7		
3.2	6.4	1.6	6.5	13.4	2.5	1.3	7.1	4.9	4.9	2.9	8.0	3.7	Accident de la circulation, nature non précisée, impli- quant un véhicule à moteur	AE240
1.3	2.5	1.6	2.2	3.3	1.1	0.5	1.3	1.8	2.7	1.6	-	8.1		
2.2	4.4	1.6	4.3	8.3	1.8	0.9	4.2	3.4	3.8	2.2	4.0	5.8		
23.5	15.2	19.1	25.4	32.4	24.5	18.4	22.2	34.0	29.3	28.0	64.0	26.0	Total (AE235-AE240)	
9.3	6.7	9.3	10.5	7.8	9.0	7.7	7.1	13.6	13.3	11.4	53.1	16.3		
16.3	10.9	14.1	17.9	19.9	16.5	13.0	14.6	23.8	21.3	19.7	56.7	21.2		
0.8	1.1	-	0.9	0.9	0.5	0.8	1.3	1.4	1.8	0.5	8.0	7.4	Accidents de véhicules à moteur hors de la voie publique	AE241
0.2	-	1.6	0.2	-	0.1	0.2	0.2	-	0.8	0.2	-	-		
0.5	0.5	0.8	0.6	0.4	0.3	0.5	0.7	0.7	1.3	0.3	4.0	3.9		
24.3	16.3	19.1	26.3	33.3	24.9	19.2	23.5	35.3	31.0	28.5	72.0	33.5	Total (AE235-AE241)	
9.5	6.7	10.9	10.8	7.8	9.0	7.9	7.3	13.6	14.0	11.6	53.1	16.3		
16.8	11.5	14.9	18.4	20.4	16.8	13.5	15.3	24.5	22.6	20.0	60.7	25.0		
0.1	-	1.6	-	-	0.0	0.2	-	0.2	0.3	0.2	-	-	Autres accidents de véhicules routiers	AE242
0.1	-	-	-	-	0.0	-	-	0.2	0.1	0.3	-	-		
0.1	-	0.8	-	-	0.0	0.1	-	0.2	0.2	0.2	-	-		
1.3	2.5	-	3.5	2.8	0.7	1.0	2.3	0.2	0.9	2.3	8.0	7.4	Accidents de transport par eau	AE243
0.2	-	-	0.2	-	0.1	0.1	-	-	0.2	0.5	-	-		
0.7	1.2	-	1.8	1.4	0.4	0.5	1.1	0.1	0.5	1.4	4.0	3.9		
0.8	0.4	-	-	0.9	0.8	0.4	1.5	0.8	1.3	1.5	8.0	3.7	Accidents de transport aérien ou de vol spatial	AE244
0.1	-	-	-	-	0.1	0.0	-	-	-	0.3	-	-		
0.4	0.2	-	-	0.4	0.5	0.2	0.7	0.4	0.6	0.9	4.0	1.9		
0.1	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	0.3	-	-	Accidents non classés ailleurs impliquant des véhicules	AE245
0.0	-	-	-	-	-	0.0	-	-	-	-	-	-		
0.0	-	-	-	-	-	0.0	-	-	-	0.1	-	-		
26.8	19.4	20.7	29.8	37.2	26.6	21.0	27.4	37.1	34.0	33.2	88.0	44.6	Total (AE234-AE245)	
9.8	6.7	10.9	11.0	7.8	9.3	8.1	7.5	14.0	14.5	12.7	53.1	16.3		
18.2	13.0	15.7	20.2	22.3	17.8	14.5	17.3	25.5	24.3	22.8	68.8	30.8		
Intoxication accidentelle (AE246-AE248)														
1.2	0.7	-	0.5	0.9	0.6	1.4	0.6	1.0	0.3	3.0	-	-	Intoxication accidentelle par médicaments et produits biologiques	AE246
0.8	0.4	1.6	0.2	0.3	0.3	0.9	0.4	1.2	0.2	2.2	8.8	-		
1.0	0.5	0.8	0.3	0.6	0.5	1.1	0.5	1.1	0.3	2.6	4.0	-		
0.5	0.4	1.6	0.5	0.6	0.0	0.7	1.5	1.4	-	0.8	-	7.4	Intoxication accidentelle par d'autres substances solides et liquides	AE247
0.2	0.4	-	-	-	0.0	0.3	0.5	0.4	0.1	0.2	-	4.1		
0.4	0.4	0.8	0.2	0.3	0.0	0.5	1.0	0.9	0.0	0.5	-	5.8		
0.5	0.4	-	0.5	-	0.4	0.5	0.4	2.0	0.6	0.6	-	-	Intoxication accidentelle par des gaz et des vapeurs	AE248
0.1	-	-	0.4	-	0.0	0.1	-	-	0.2	0.1	-	-		
0.3	0.2	-	0.5	-	0.2	0.3	0.2	1.0	0.4	0.3	-	-		
2.2	1.4	1.6	1.4	1.4	1.1	2.7	2.4	4.3	0.9	4.4	-	7.4	Total (AE246-AE248)	
1.1	0.7	1.6	0.7	0.3	0.3	1.4	0.9	1.6	0.4	2.6	8.8	4.1		
1.7	1.1	1.6	1.0	0.8	0.7	2.0	1.7	3.0	0.7	3.5	4.0	5.8		
1.7	-	1.6	0.2	0.6	5.6	0.4	0.8	0.6	0.5	0.3	-	-	Incidents lors d'actes médi- caux, réactions anormales et complications tardives	AE249
1.2	0.4	-	-	0.3	3.5	0.4	0.2	-	0.3	0.6	-	4.1		
1.5	0.2	0.8	0.1	0.4	4.5	0.4	0.5	0.3	0.4	0.5	-	1.9		

Voir note à la fin du tableau.

TABLE 6. Deaths and Rates (Per 100,000 Population) by Cause and Sex, Canada and Provinces, 1987 - Continued

List A(1) No.	Cause of Death Intermediate List A (ninth revision)		Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.
Number - Nombre															
Accidental falls (AE250-AE252)															
AE250	Fall from one level to another	M	290	3	-	9	7	59	111	12	15	26	48	-	-
		F	146	1	1	4	1	15	83	5	11	7	18	-	-
		T	436	4	1	13	8	74	194	17	26	33	66	-	-
AE251	Fall on same level	M	64	-	1	8	1	12	17	5	4	7	9	-	-
		F	64	-	1	3	-	12	28	1	5	3	11	-	-
		T	128	-	2	11	1	24	45	6	9	10	20	-	-
AE252	Fracture, cause unspecified, and other and unspecified falls	M	514	5	6	12	20	95	206	20	18	34	98	-	-
		F	829	14	3	27	23	164	359	41	30	58	110	-	-
		T	1,343	19	9	39	43	259	565	61	48	92	208	-	-
Total (AE250-AE252)		M	868	8	7	29	28	166	334	37	37	67	155	-	-
		F	1,039	15	5	34	24	191	470	47	46	68	139	-	-
		T	1,907	23	12	63	52	357	804	84	83	135	294	-	-
AE253	Accidents caused by fires and flames	M	295	14	4	19	22	59	91	16	21	24	23	1	1
		F	138	3	-	5	5	40	41	5	11	9	14	4	1
		T	433	17	4	24	27	99	132	21	32	33	37	5	2
Other accidents, including late effects (AE254-AE262)															
AE254	Lightning	M	5	-	-	-	-	1	2	-	-	2	-	-	-
		F	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
		T	6	-	-	-	-	2	2	-	-	2	-	-	-
AE255	Accidental drowning and submersion	M	345	14	2	10	13	64	103	28	27	22	57	1	4
		F	81	3	1	3	1	17	27	7	1	7	14	-	-
		T	426	17	3	13	14	81	130	35	28	29	71	1	4
AE256	Suffocation caused by inhalation or ingestion of food or other object	M	187	4	-	14	6	45	66	11	12	16	13	-	-
		F	151	1	-	9	4	50	50	6	12	9	9	1	-
		T	338	5	-	23	10	95	116	17	24	25	22	1	-
AE257	Accident caused by handgun	M	2	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	2	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-
AE258	Accidents caused by all other and unspecified firearms	M	54	-	-	2	3	10	17	3	5	5	8	-	1
		F	4	-	-	-	-	3	1	-	-	-	-	-	-
		T	58	-	-	2	3	13	18	3	5	5	8	-	1
AE259	Accident caused by explosive material	M	23	-	-	-	1	4	6	1	2	4	4	-	1
		F	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
		T	24	-	-	-	1	5	6	1	2	4	4	-	1
AE260	Accidents caused by hot, caustic, or corrosive substances and radiation	M	3	1	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-
		F	9	-	-	-	-	2	6	1	-	-	-	-	-
		T	12	1	-	-	-	2	7	1	-	-	1	-	-
AE261	Accident caused by electric current	M	59	4	-	-	-	20	25	1	2	3	4	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	59	4	-	-	-	20	25	1	2	3	4	-	-
AE262	All other accidents and late effects of accidental injury	M	581	9	5	15	14	137	171	24	36	78	87	1	4
		F	140	1	1	4	2	30	53	9	10	13	15	1	1
		T	721	10	6	19	16	167	224	33	46	91	102	2	5
Total (AE254-AE262)		M	1,259	32	7	41	37	281	392	68	85	130	174	2	10
		F	387	5	2	16	7	104	137	23	23	29	38	2	1
		T	1,646	37	9	57	44	385	529	91	108	159	212	4	11
AE263	Adverse effects of drugs, medicaments and biologicals in therapeutic use	M	19	-	1	-	1	12	1	-	-	1	3	-	-
		F	20	-	-	2	-	12	1	1	-	1	3	-	-
		T	39	-	1	2	1	24	2	1	-	2	6	-	-
Total (AE246-AE263)		M	2,946	58	21	96	95	732	959	138	168	239	424	3	13
		F	1,877	26	8	60	38	476	731	82	88	116	241	7	4
		T	4,823	84	29	156	133	1,208	1,690	220	256	355	665	10	17
Suicide (AE264-AE270)															
AE264	Suicide by drugs, medicaments, and biologicals	M	256	2	2	5	6	70	91	8	3	31	38	-	-
		F	295	1	-	5	5	71	106	22	8	34	43	-	-
		T	551	3	2	10	11	141	197	30	11	65	81	-	-
AE265	Suicide by other solid or liquid substances	M	45	-	-	3	1	11	11	2	3	9	5	-	-
		F	20	-	-	-	-	5	9	1	3	1	1	-	-
		T	65	-	-	3	1	16	20	3	6	10	6	-	-
AE266	Suicide by gases and vapors	M	361	-	-	8	2	112	102	14	12	74	37	-	-
		F	72	1	-	-	1	18	26	1	3	15	7	-	-
		T	433	1	-	8	3	130	128	15	15	89	44	-	-
AE267	Suicide by hanging, strangulation, and suffocation	M	704	11	1	15	8	274	195	32	26	64	70	2	5
		F	171	1	1	3	-	71	50	13	8	4	17	-	3
		T	875	12	2	18	8	345	246	45	34	68	87	2	8

See footnote at end of table.

TABLEAU 6. Décès et taux (pour 100,000 habitants) suivant la cause et le sexe, Canada et provinces, 1987 - suite

Canada	Nfld.	P.E.I.	N.S.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta.	B.C.	Yukon	N.W.T.	Cause de décès Liste intermédiaire A (neuvième révision)	No. de la liste A(1)
T.-N.	I.-P.-É.	N.-É.							Alb.	C.-B.		T.N.-O.		
Rate - Taux														
Chutes accidentelles (AE250-AE252)														
2.3	1.1	-	2.1	2.0	1.8	2.4	2.3	3.0	2.2	3.3	-	-	Chute d'un niveau à un autre	AE250
1.1	0.4	1.6	0.9	0.3	0.4	1.8	0.9	2.2	0.6	1.2	-	-		
1.7	0.7	0.8	1.5	1.1	1.1	2.1	1.6	2.6	1.4	2.3	-	-		
0.5	-	1.6	1.8	0.3	0.4	0.4	0.9	0.8	0.6	0.6	-	-	Chute de plain-pied	AE251
0.5	-	1.6	0.7	-	0.4	0.6	0.2	1.0	0.3	0.7	-	-		
0.5	-	1.6	1.3	0.1	0.4	0.5	0.6	0.9	0.4	0.7	-	-		
4.1	1.8	9.5	2.8	5.7	2.9	4.5	3.8	3.6	2.8	6.8	-	-	Fracture, cause non précisée, et chute autre et non précisée	AE252
6.4	4.9	4.7	6.1	6.4	4.9	7.6	7.5	5.9	4.9	7.4	-	-		
5.2	3.3	7.1	4.4	6.0	3.9	6.1	5.7	4.7	3.9	7.1	-	-		
Total (AE250-AE252)														
6.9	2.8	11.1	6.7	8.0	5.1	7.3	7.0	7.3	5.6	10.7	-	-		
8.0	5.3	7.8	7.6	6.7	5.7	10.0	8.6	9.1	5.8	9.4	-	-		
7.4	4.1	9.4	7.2	7.3	5.4	8.7	7.8	8.2	5.7	10.0	-	-		
2.3	4.9	6.4	4.4	6.3	1.8	2.0	3.0	4.1	2.0	1.6	8.0	3.7	Accidents provoqués par le feu	AE253
1.1	1.1	-	1.1	1.4	1.2	0.9	0.9	2.2	0.8	0.9	35.4	4.1		
1.7	3.0	3.1	2.7	3.8	1.5	1.4	1.9	3.2	1.4	1.3	20.2	3.9		
Autres accidents, y compris les séquelles (AE254-AE262)														
Foudre														AE254
0.0	-	-	-	-	0.0	0.0	-	-	0.2	-	-	-		
0.0	-	-	-	-	0.0	-	-	-	-	-	-	-		
0.0	-	-	-	-	0.0	0.0	-	-	0.1	-	-	-		
2.7	4.9	3.2	2.3	3.7	2.0	2.3	5.3	5.3	1.8	3.9	8.0	14.9	Noyade et submersion accidentelles	AE255
0.6	1.1	1.6	0.7	0.3	0.5	0.6	1.3	0.2	0.6	0.9	-	-		
1.7	3.0	2.4	1.5	2.0	1.2	1.4	3.2	2.8	1.2	2.4	4.0	7.7		
1.5	1.4	-	3.2	1.7	1.4	1.4	2.1	2.4	1.3	0.9	-	-	Suffocation provoquée par aspiration ou ingestion d'aliments ou autre objet	AE256
1.2	0.4	-	2.0	1.1	1.5	1.1	1.1	2.4	0.8	0.6	8.8	-		
1.3	0.9	-	2.6	1.4	1.4	1.3	1.6	2.4	1.1	0.8	4.0	-		
0.0	-	-	-	-	-	0.0	-	0.2	-	-	-	-	Accident causé par arme de poing	AE257
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
0.0	-	-	-	-	-	0.0	-	0.1	-	-	-	-		
0.4	-	-	0.5	0.9	0.3	0.4	0.6	1.0	0.4	0.6	-	3.7	Accidents causés par armes à feu, toutes les autres et non précisées	AE258
0.0	-	-	-	-	0.1	0.0	-	-	-	-	-	-		
0.2	-	-	0.2	0.4	0.2	0.2	0.3	0.5	0.2	0.3	-	1.9		
0.2	-	-	-	0.3	0.1	0.1	0.2	0.4	0.3	0.3	-	3.7	Accident causé par explosif	AE259
0.0	-	-	-	-	0.0	-	-	-	-	-	-	-		
0.1	-	-	-	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.1	-	1.9		
0.0	0.4	-	-	-	-	0.0	-	-	-	0.1	-	-	Accident causé par matière brûlante, caustique ou corrosive, et radiation	AE260
0.1	-	-	-	-	0.1	0.1	0.2	-	-	-	-	-		
0.0	0.2	-	-	-	0.0	0.1	0.1	-	-	0.0	-	-		
0.5	1.4	-	-	-	0.6	0.5	0.2	0.4	0.3	0.3	-	-	Accident causé par le courant électrique	AE261
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
0.2	0.7	-	-	-	0.3	0.3	0.1	0.2	0.1	0.1	-	-		
4.6	3.2	7.9	3.5	4.0	4.2	3.8	4.5	7.1	6.5	6.0	8.0	14.9	Tous les autres accidents et séquelles d'accidents	AE262
1.1	0.4	1.6	0.9	0.6	0.9	1.1	1.6	2.0	1.1	1.0	8.8	4.1		
2.8	1.8	4.7	2.2	2.2	2.5	2.4	3.1	4.5	3.8	3.5	8.1	9.6		
Total (AE254-AE262)														
10.0	11.3	11.1	9.5	10.5	8.7	8.6	12.8	16.8	10.9	12.0	16.0	37.2		
3.0	1.8	3.1	3.6	1.9	3.1	2.9	4.2	4.5	2.5	2.6	17.7	4.1		
6.4	6.5	7.1	6.5	6.2	5.8	5.7	8.4	10.7	6.7	7.2	16.2	21.2		
0.2	-	1.6	-	0.3	0.4	0.0	-	-	0.1	0.2	-	-	Effets adverses de médicaments ou produit biologique pour usage thérapeutique	AE263
0.2	-	-	0.4	-	0.4	0.0	0.2	-	0.1	0.2	-	-		
0.2	-	0.8	0.2	0.1	0.4	0.0	0.1	-	0.1	0.2	-	-		
23.3	20.5	33.4	22.2	27.0	22.7	21.1	25.9	33.2	19.9	29.3	24.0	48.3	Total (AE246-AE263)	
14.5	9.1	12.4	13.5	10.5	14.2	15.5	15.0	17.3	9.8	16.3	61.9	16.3		
18.8	14.8	22.8	17.7	18.7	18.3	18.2	20.4	25.2	14.9	22.7	40.5	32.8		
Suicide (AE264-AE270)														
2.0	0.7	3.2	1.2	1.7	2.2	2.0	1.5	0.6	2.6	2.6	-	-	Suicide par médicaments et substances biologiques	AE264
2.3	0.4	-	1.1	1.4	2.1	2.2	4.0	1.6	2.9	2.9	-	-		
2.2	0.5	1.6	1.1	1.5	2.1	2.1	2.8	1.1	2.7	2.8	-	-		
0.4	-	-	0.7	0.3	0.3	0.2	0.4	0.6	0.8	0.3	-	-	Suicide par autres substances solides ou liquides	AE265
0.2	-	-	-	-	0.1	0.2	0.2	0.6	0.1	0.1	-	-		
0.3	-	-	0.3	0.1	0.2	0.2	0.3	0.6	0.4	0.2	-	-		
2.9	-	-	1.8	0.6	3.5	2.2	2.6	2.4	6.2	2.6	-	-	Suicide par gaz et vapeurs	AE266
0.6	0.4	-	-	0.3	0.5	0.6	0.2	0.6	1.3	0.5	-	-		
1.7	0.2	-	0.9	0.4	2.0	1.4	1.4	1.5	3.7	1.5	-	-		
5.6	3.9	1.6	3.5	2.3	8.5	4.3	6.0	5.1	5.3	4.8	16.0	18.6	Suicide par pendaison, strangulation et asphyxie	AE267
1.3	0.4	1.6	0.7	-	2.1	1.1	2.4	1.6	0.3	1.2	-	12.2		
3.4	2.1	1.6	2.0	1.1	5.2	2.7	4.2	3.4	2.9	3.0	8.1	15.4		

Voir note à la fin du tableau.



TABLE 6. Deaths and Rates (Per 100,000 Population) by Cause and Sex, Canada and Provinces, 1987 - Continued

List A(1) No.	Cause of Death Intermediate List A (ninth revision)		Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.	N.S. N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.
Number - Nombre															
AE268	Suicide by handgun	M	29	-	-	2	-	11	11	-	2	1	2	-	-
		F	6	-	-	-	-	5	1	-	-	-	-	-	-
		T	35	-	-	2	-	16	12	-	2	1	2	-	-
AE269	Suicide by all other and unspecified firearms	M	1,017	8	6	53	40	308	245	55	47	122	123	5	5
		F	71	-	-	3	5	24	12	6	5	4	10	-	2
		T	1,088	8	6	56	45	332	257	61	52	126	133	5	7
AE270	Suicide by all other means and late effects of self- inflicted injury	M	382	3	-	10	4	137	143	11	10	21	43	-	-
		F	165	1	1	4	3	62	66	5	2	4	17	-	-
		T	547	4	1	14	7	199	209	16	12	25	60	-	-
Total (AE264-AE270)		M	2,794	24	9	96	61	923	799	122	103	322	318	7	10
		F	800	4	2	15	14	256	270	48	29	62	95	-	5
		T	3,594	28	11	111	75	1,179	1,069	170	132	384	413	7	15
Homicide and legal intervention (AE271-AE276)															
AE271	Assault by handgun	M	10	-	-	1	-	5	2	-	2	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	10	-	-	1	-	5	2	-	2	-	-	-	-
AE272	Assault by all other and unspecified firearms	M	112	1	-	1	8	35	31	6	5	8	15	-	2
		F	65	-	-	2	4	15	20	7	4	8	5	-	-
		T	177	1	-	3	12	50	51	13	9	16	20	-	2
AE273	Assault by cutting and piercing instrument	M	127	2	-	3	5	24	40	9	11	15	18	-	-
		F	43	-	-	2	1	9	22	1	-	3	4	-	1
		T	170	2	-	5	6	33	62	10	11	18	22	-	1
AE274	Assault by all other means and late effects of injury	M	120	2	-	3	2	28	39	11	4	15	16	-	-
		F	88	-	-	2	-	17	29	6	2	15	16	-	1
		T	208	2	-	5	2	45	68	17	6	30	32	-	1
AE275	Legal execution	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AE276	Other legal intervention and late effects	M	14	-	-	-	-	7	5	-	-	-	2	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	14	-	-	-	-	7	5	-	-	-	2	-	-
Total (AE271-AE276)		M	383	5	-	8	15	99	117	26	22	38	51	-	2
		F	196	-	-	6	5	41	71	14	6	26	25	-	2
		T	579	5	-	14	20	140	188	40	28	64	76	-	4
Injury undetermined whether accidentally or purposely inflicted (AE277-AE281)															
AE277	From poisoning by drugs, medicaments, and biologicals	M	123	3	1	2	-	34	15	6	5	50	7	-	-
		F	80	-	1	3	-	28	12	-	5	29	2	-	-
		T	203	3	2	5	-	62	27	6	10	79	9	-	-
AE278	From poisoning by other solid or liquid substances	M	20	1	-	1	-	1	-	2	1	11	2	-	1
		F	11	-	-	-	1	2	-	1	-	6	-	-	1
		T	31	1	-	1	1	3	-	3	1	17	2	-	2
AE279	From injury by handgun	M	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
AE280	From injury by all other and unspecified firearms	M	34	5	-	-	2	20	2	1	1	1	2	-	-
		F	4	-	-	-	-	3	1	-	-	-	-	-	-
		T	38	5	-	-	2	23	3	1	1	1	2	-	-
AE281	From injury by all other means and late effects of injury	M	198	3	1	1	-	115	30	7	1	35	5	-	-
		F	72	3	1	1	-	41	14	-	-	9	3	-	-
		T	270	6	2	2	-	156	44	7	1	44	8	-	-
Total (AE277-AE281)		M	376	12	2	4	2	171	47	16	8	97	16	-	1
		F	167	3	2	4	1	74	27	1	5	44	5	-	1
		T	543	15	4	8	3	245	74	17	13	141	21	-	2
AE282	Injury resulting from operations of war	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Total (AE234-AE282)		M	9,891	154	45	333	304	2,785	2,880	448	489	1,103	1,291	21	38
		F	4,318	52	19	134	86	1,160	1,481	186	199	419	553	13	16
		T	14,209	206	64	467	390	3,945	4,361	634	688	1,522	1,844	34	54
AN283	Total - nature of injury causes	M	9,891	154	45	333	304	2,785	2,880	448	489	1,103	1,291	21	38
		F	4,318	52	19	134	86	1,160	1,481	186	199	419	553	13	16
		T	14,209	206	64	467	390	3,945	4,361	634	688	1,522	1,844	34	54

See footnote at end of table.



TABLEAU 6. Décès et taux (pour 100,000 habitants) suivant la cause et le sexe, Canada et provinces, 1987 - suite

Canada	Nfld. T.-N.	P.-E.I. Î.-P.	N.S. N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.	Cause de décès Liste intermédiaire A (neuvième révision)	No. de la liste A(1)
Rate - Taux														
0.2	-	-	0.5	-	0.3	0.2	-	0.4	0.1	0.1	-	-	Suicide par arme de poing	AE268
0.0	-	-	-	-	0.1	0.0	-	-	-	-	-	-		
0.1	-	-	0.2	-	0.2	0.1	-	0.2	0.0	0.1	-	-		
8.0	2.8	9.5	12.2	11.4	9.5	5.4	10.3	9.3	10.2	8.5	40.0	18.6	Suicide par armes à feu, toutes les autres et non précisées	AE269
0.5	-	-	0.7	1.4	0.7	0.3	1.1	1.0	0.3	0.7	-	8.1		
4.2	1.4	4.7	6.4	6.3	5.0	2.8	5.7	5.1	5.3	4.5	20.2	13.5		
3.0	1.1	-	2.3	1.1	4.2	3.1	2.1	2.0	1.8	3.0	-	-	Suicide par tous les autres moyens et séquelles de tentatives de suicide	AE270
1.3	0.4	1.6	0.9	0.8	1.8	1.4	0.9	0.4	0.3	1.2	-	-		
2.1	0.7	0.8	1.6	1.0	3.0	2.3	1.5	1.2	1.1	2.1	-	-		
22.1	8.5	14.3	22.2	17.3	28.6	17.5	22.9	20.3	26.9	22.0	56.0	37.2	Total (AE264-AE270)	
6.2	1.4	3.1	3.4	3.9	7.6	5.7	8.8	5.7	5.2	6.4	-	20.3		
14.0	4.9	8.6	12.6	10.5	17.9	11.5	15.8	13.0	16.1	14.1	28.3	28.9		
Homicide et intervention de la force publique (AE271-AE276)														
0.1	-	-	0.2	-	0.2	0.0	-	0.4	-	-	-	-	Attentat par arme de poing	AE271
0.0	-	-	-	-	0.1	0.0	-	-	-	-	-	-		
0.0	-	-	0.1	-	0.1	0.0	-	0.2	-	-	-	-		
0.9	0.4	-	0.2	2.3	1.1	0.7	1.1	1.0	0.7	1.0	-	7.4	Attentat par armes à feu, toutes les autres et non précisées	AE272
0.5	-	-	0.4	1.1	0.4	0.4	1.3	0.8	0.7	0.3	-	-		
0.7	0.2	-	0.3	1.7	0.8	0.6	1.2	0.9	0.7	0.7	-	3.9		
1.0	0.7	-	0.7	1.4	0.7	0.9	1.7	2.2	1.3	1.2	-	-	Attentat par instrument tranchant ou perforant	AE273
0.3	-	-	0.4	0.3	0.3	0.5	0.2	-	0.3	0.3	-	4.1		
0.7	0.4	-	0.6	0.8	0.5	0.7	0.9	1.1	0.8	0.8	-	1.9		
0.9	0.7	-	0.7	0.6	0.9	0.9	2.1	0.8	1.3	1.1	-	-	Attentat par tous les autres moyens et séquelles des traumatismes	AE274
0.7	-	-	0.4	-	0.5	0.6	1.1	0.4	1.3	1.1	-	4.1		
0.8	0.4	-	0.6	0.3	0.7	0.7	1.6	0.6	1.3	1.1	-	1.9		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Exécution	AE275
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
0.1	-	-	-	-	0.2	0.1	-	-	-	0.1	-	-	Autres interventions de la force publique et leurs séquelles	AE276
0.1	-	-	-	-	0.1	0.1	-	-	-	0.1	-	-		
3.0	1.8	-	1.8	4.3	3.1	2.6	4.9	4.3	3.2	3.5	-	7.4	Total (AE271-AE276)	
1.5	-	-	1.3	1.4	1.2	1.5	2.6	1.2	2.2	1.7	-	8.1		
2.3	0.9	-	1.6	2.8	2.1	2.0	3.7	2.8	2.7	2.6	-	7.7		
Traumatismes et empoison- nements causés de manière indéterminée quant à l'intention (AE277-AE281)														
1.0	1.1	1.6	0.5	-	1.1	0.3	1.1	1.0	4.2	0.5	-	-	D'empoisonnement par médicaments et substances biologiques	AE277
0.6	-	1.6	0.7	-	0.8	0.3	-	1.0	2.5	0.1	-	-		
0.8	0.5	1.6	0.6	-	0.9	0.3	0.6	1.0	3.3	0.3	-	-		
0.2	0.4	-	0.2	-	0.0	-	0.4	0.2	0.9	0.1	-	3.7	D'empoisonnement par autres substances solides ou liquides	AE278
0.1	-	-	-	0.3	0.1	-	0.2	-	0.5	-	-	4.1		
0.1	0.2	-	0.1	0.1	0.0	-	0.3	0.1	0.7	0.1	-	3.9		
0.0	-	-	-	-	0.0	-	-	-	-	-	-	-	De traumatismes par arme de poing	AE279
0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
0.0	-	-	-	-	0.0	-	-	-	-	-	-	-		
0.3	1.8	-	-	0.6	0.6	0.0	0.2	0.2	0.1	0.1	-	-	De traumatismes par armes à feu, toutes les autres et non précisées	AE280
0.0	-	-	-	-	0.1	0.0	-	-	-	-	-	-		
0.1	0.9	-	-	0.3	0.3	0.0	0.1	0.1	0.0	0.1	-	-		
1.6	1.1	1.6	0.2	-	3.6	0.7	1.3	0.2	2.9	0.3	-	-	De traumatismes par tous les autres moyens et leurs séquelles	AE281
0.6	1.1	1.6	0.2	-	1.2	0.3	-	-	0.8	0.2	-	-		
1.1	1.1	1.6	0.2	-	2.4	0.5	0.6	0.1	1.8	0.3	-	-		
3.0	4.2	3.2	0.9	0.6	5.3	1.0	3.0	1.6	8.1	1.1	-	3.7	Total (AE277-AE281)	
1.3	1.1	3.1	0.9	0.3	2.2	0.6	0.2	1.0	3.7	0.3	-	4.1		
2.1	2.6	3.1	0.9	0.4	3.7	0.8	1.6	1.3	5.9	0.7	-	3.9		
0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	Traumatismes de guerre	AE282
0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0	-	-		
78.3	54.4	71.5	76.9	86.4	86.2	63.2	84.2	96.6	92.1	89.2	168.0	141.3	Total (AE234-AE282)	
33.3	18.3	29.5	30.1	23.9	34.5	31.4	34.0	39.2	35.5	37.4	115.0	65.0		
55.5	36.3	50.2	53.1	54.8	59.8	47.0	58.8	67.9	64.0	63.0	137.7	104.0		
78.3	54.4	71.5	76.9	86.4	86.2	63.2	84.2	96.6	92.1	89.2	168.0	141.3	Total - nature de la blessure	AN283
33.3	18.3	29.5	30.1	23.9	34.5	31.4	34.0	39.2	35.5	37.4	115.0	65.0		
55.5	36.3	50.2	53.1	54.8	59.8	47.0	58.8	67.9	64.0	63.0	137.7	104.0		

Voir note à la fin du tableau.

TABLE 6. Deaths and Rates (Per 100,000 Population) by Cause and Sex, Canada and Provinces, 1987 - Concluded

List A(1) No.	Cause of Death Intermediate List A (ninth revision)	Canada	Nfld.	P.E.I.	N.S.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta.	B.C.	Yukon	N.W.T.	
			T.-N.	Î.-P.-É.	N.-É.						Alb.	C.-B.		T.N.-O.	
			Number - Nombre												
Total - all causes		M	101,252	2,136	617	3,890	2,986	26,521	36,195	4,752	4,332	7,651	11,980	71	121
		F	83,701	1,493	499	3,222	2,422	21,095	31,924	3,958	3,476	5,665	9,834	37	76
		T	184,953	3,629	1,116	7,112	5,408	47,616	68,119	8,710	7,808	13,316	21,814	108	197

(1) This is the American List of 282 Causes.

Reference: ICD - 9 Underlying Cause-of-Death lists for tabulating mortality statistics, N.C.H.S., Instruction Manual.

TABLEAU 6. Décès et taux (pour 100.000 habitants) suivant la cause et le sexe, Canada et provinces, 1987 - fin

Canada	Nfld.	P.E.I.	N.S.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta.	B.C.	Yukon	N.W.T.	Cause de décès Liste intermédiaire A (neuvième révision)	No. de la liste A(1)
	T.-N.	Î.-P.-É.	N.-É.						Alb.	C.-B.		T.N.-O.		
Rate - Taux														
801.1	754.8	980.9	898.4	849.0	820.9	794.8	893.4	855.5	638.6	827.4	568.0	449.8	Total - toutes les causes	
644.7	525.3	774.8	722.6	672.2	627.5	576.7	723.8	684.8	479.5	665.4	327.4	308.9		
721.8	639.6	876.0	809.0	759.2	722.3	734.7	807.3	770.0	559.6	745.5	437.2	379.6		

(1) Il s'agit de la liste américaine de 282 causes.

Référence: ICD - 9 Underlying Cause-of-Death lists for tabulating mortality statistics, N.C.H.S., Instruction Manual.

TABLE 7. Infant Deaths for Selected Detailed Causes by Age and Sex, Canada, 1987

Int'l List No.	Cause of Death (ninth revision)		Total	Total -28 days- jours	-1 day- jours	1 day- jours	2 days- jours	3 days- jours	Neonatal 4 days- jours	- Néonatal 5 days- jours	6 days- jours	7-13 days- jours	14-20 days- jours	21-27 days- jours
	Selected causes of infant death													
008-009	Certain intestinal infections	M F T	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
033	Whooping cough	M F T	1 - 1	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
036	Meningococcal infection	M F T	3 2 5	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
038	Septicaemia	M F T	2 8 10	- 1 1	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	1 - 1
045-079	Viral diseases	M F T	5 4 9	1 1 2	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	1 1 2	- - -	- - -
090	Congenital syphilis	M F T	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
001-139	Other of infectious and parasitic diseases	M F T	2 2 4	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
	Total 001-139	M F T	13 16 29	1 2 3	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	1 1 2	- - -	- 1 1
140-208	Malignant neoplasms, lymph- atic, haematopoietic tissues	M F T	11 3 14	4 - 4	2 - 2	- - -	1 - 1	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	1 - 1
210-239	Benign neoplasms, carcinoma in situ, and other nos	M F T	5 5 10	3 3 6	2 2 4	- 1 1	- - -	- - -	- - -	- - -	1 - 1	- - -	- - -	- - -
254	Diseases of thymus gland	M F T	1 - 1	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
2770	Cystic fibrosis	M F T	- 1 1	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
280-289	Diseases of blood and blood-forming organs	M F T	2 5 7	1 - 1	1 - 1	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
320-322	Meningitis	M F T	13 7 20	3 2 5	- - -	- - -	1 1 1	- - 1	- - -	- - -	1 - 1	1 1 2	- - -	- - -
323-389	Other diseases of nervous system and sense organs	M F T	22 14 36	6 2 8	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	1 - 1	1 - 1	- 2 2	2 2 2	2 - 2
	Total 140-389	M F T	54 35 89	17 7 24	5 2 7	- 1 1	1 1 2	1 - 1	- - -	1 - 1	3 - 3	1 3 4	2 - 2	3 - 3
460-465	Acute upper respiratory infections	M F T	1 4 5	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
466,490- 491	Bronchitis and bronchiolitis	M F T	8 5 13	1 - 1	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	1 - 1	- - -	- - -
480-486	Pneumonia	M F T	11 14 25	2 2 4	- - -	1 1 2	- - -	- - -	- - -	1 - 1	- - -	- 1 1	- - -	- - -
487	Influenza	M F T	- 1 1	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
470-478, 492-519	Remainder of diseases of respiratory system	M F T	9 5 14	1 - 1	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	1 - 1
	Total 460-519	M F T	29 29 58	4 2 6	- - -	1 1 2	- - -	- - -	- - -	1 - 1	- - -	1 1 2	- - -	1 - 1
550-553, 560	Intestinal obstruction and abdominal hernia	M F T	3 1 4	2 - 2	- - -	- - -	1 - 1	- - -	- - -	- - -	- - -	1 - 1	- - -	- - -



TABLEAU 7. Mortalité infantile due à certaines causes détaillées, selon l'âge et le sexe, Canada, 1987

Total	Post-neonatal - Post-néonatal												Cause de décès (neuvième révision)	No liste int.
28 days -1 year- 28 jours -1 an	28 days -2 mos - 28 jours -2 mois	2 mos- mois	3 mos- mois	4 mos- mois	5 mos- mois	6 mos- mois	7 mos- mois	8 mos- mois	9 mos- mois	10 mos- mois	11 mos- mois			
													Mortalité infantile due à certaines causes	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Certaines infectieuses intestinales	008-009
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	Coqueluche	033
1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-		
3	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infections à méningocoques	036
2	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-		
5	-	2	2	-	-	-	-	-	1	-	-	-		
2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	Septicémie	038
7	1	1	1	1	1	1	-	-	1	-	-	-		
9	1	1	1	1	1	1	-	1	1	1	-	-		
4	1	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Autres maladies à virus	045-079
3	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-		
7	2	1	3	-	-	-	1	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Syphilis congénitale	090
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
2	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	Autres maladies infectieuses et parasitaires	001-139
2	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
4	1	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-		
12	1	4	3	-	1	-	-	2	-	1	-	-	Total 001-139	
14	3	1	4	1	1	1	1	-	2	-	-	-		
26	4	5	7	1	2	1	1	2	2	1	-	-		
7	-	1	1	-	-	3	-	1	-	-	-	1	Tumeurs malignes incluant lymphat., hématopoïétiques	140-208
3	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	-	-		
10	-	1	1	-	-	3	1	1	2	-	1	-		
2	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	Tumeurs bénignes, carcinome in situ, et autres sai	210-239
2	-	-	-	-	1	-	-	1	1	-	-	-		
4	-	-	-	-	1	-	1	1	1	-	-	-		
1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	Maladies du thymus	254
1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Fibrose kystique	2770
1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-		
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	Maladies du sang et des organes hématopoïétiques	280-289
5	2	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-		
6	2	1	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-		
10	1	1	1	-	3	2	-	-	-	2	-	-	Méningite	320-322
5	1	-	-	3	1	-	-	-	-	-	-	-		
15	2	1	1	3	4	2	-	-	-	2	-	-		
16	3	1	1	2	-	-	2	3	1	1	2	2	Autres maladies du système nerveux et organes des sens	323-389
12	-	1	2	1	-	1	1	1	2	2	3	2		
28	3	2	3	3	-	1	4	4	3	3	3	2		
37	4	3	3	3	3	5	4	5	1	3	3	-	Total 140-389	
28	3	2	2	4	2	2	4	2	5	2	-	-		
65	7	5	5	7	5	7	8	7	6	5	3	-		
1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Affections aiguës des voies respiratoires supérieures	460-465
4	-	1	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-		
5	-	1	1	1	-	-	1	-	-	1	-	-		
7	1	2	1	-	2	-	-	-	-	1	-	-	Bronchite et bronchiolite	466,490- 491
5	-	1	2	-	-	-	-	1	-	-	1	-		
12	1	3	3	-	2	-	-	1	-	1	1	-		
9	1	3	-	2	1	1	-	-	-	-	-	1	Pneumonie	480-486
12	-	3	-	2	1	2	2	1	-	-	-	1		
21	1	6	-	4	2	3	2	1	-	-	-	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Grippe	487
1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
8	1	2	1	1	1	2	-	-	-	-	-	-	Autres maladies de l'appareil respiratoire	470-478, 492-519
5	2	-	-	-	-	1	-	1	1	-	-	-		
13	3	2	1	1	1	3	-	1	1	-	-	-		
25	3	7	3	3	4	3	-	-	-	1	1	1	Total 460-519	
27	2	6	2	3	1	3	3	3	1	1	2	2		
52	5	13	5	6	5	6	3	3	1	2	3	-		
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Occlusion intestinale et hernie abdominale	550-553, 560
1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		

TABLE 7. Infant Deaths for Selected Detailed Causes by Age and Sex, Canada, 1987 - Continued

Int'l List No.	Cause of Death (ninth revision)		Total	Neonatal							- Neonatal		7-13 days- journs	14-20 days- journs	21-27 days- journs
				Total -28 days- journs	-1 day- journs	1 day- journs	2 days- journs	3 days- journs	4 days- journs	5 days- journs	6 days- journs				
535,555- 558	Gastritis, duodenitis, non infective enteritis, colitis	M	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
		F	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		T	8	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
520-534, 536-543, 562-579	Remainder of diseases of digestive system	M	6	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	
		F	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	9	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
	Total 520-579	M	11	5	-	-	1	-	-	-	-	2	1	1	
		F	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	21	5	-	-	1	-	-	-	-	-	2	1	1
740	Anencephalus and similar anomalies	M	13	12	9	1	-	-	-	1	-	-	-	1	
		F	28	28	22	-	1	1	-	1	1	1	1	-	-
		T	41	40	31	1	1	1	-	2	1	1	-	-	2
741	Spina bifida	M	17	14	2	2	-	2	-	2	1	-	3	2	
		F	8	6	3	-	1	-	1	-	-	1	-	-	-
		T	25	20	5	2	1	2	1	2	1	1	1	3	2
7423	Congenital hydrocephalus	M	10	6	3	-	-	-	1	-	1	-	1	-	
		F	16	9	6	1	1	-	-	-	-	1	-	-	
		T	26	15	9	1	1	-	1	-	1	1	1	-	-
7420-7422 7424-7429 743	Other congenital anomalies of cns and eye	M	19	14	10	-	-	-	-	1	-	2	1	-	
		F	18	12	4	1	-	2	-	-	-	3	2	-	
		T	37	26	14	1	-	2	-	1	-	5	3	-	-
745-746	Congenital anomalies of heart	M	142	78	12	9	10	6	8	8	1	13	5	6	
		F	98	51	8	1	8	3	3	2	2	17	5	2	
		T	240	129	20	10	18	9	11	10	3	30	10	8	
747	Other congenital anomalies of circulatory system	M	43	30	9	3	4	1	2	-	-	7	2	2	
		F	33	22	7	3	2	-	-	-	-	5	1	2	
		T	76	52	16	6	6	3	2	-	-	12	3	4	
748	Congenital anomalies of respiratory system	M	58	49	36	2	1	1	2	-	-	4	2	1	
		F	28	22	17	2	2	-	-	-	-	-	-	-	
		T	86	71	53	4	3	1	2	-	-	4	2	2	
749-751	Congenital anomalies of digestive system	M	8	5	1	-	2	-	-	-	-	1	1	-	
		F	7	3	-	-	-	1	-	-	1	1	-	-	
		T	15	8	1	-	2	1	-	-	1	2	1	-	
752-753	Congenital anomalies of genitourinary system	M	38	35	30	3	1	-	-	-	-	-	1	-	
		F	15	13	10	2	1	-	-	-	-	-	-	-	
		T	53	48	40	5	2	-	-	-	-	-	-	1	-
754-756	Congenital anomalies of musculoskeletal system	M	41	36	22	5	3	-	-	1	-	5	-	-	
		F	35	33	22	5	1	2	-	-	-	2	-	1	
		T	76	69	44	10	4	2	-	1	-	7	-	1	
7580	Down's syndrome	M	9	3	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	
		F	5	2	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	
		T	14	5	2	-	1	1	1	-	-	-	-	-	
7581-7589	Other chromosomal anomalies	M	30	20	6	-	5	1	1	4	-	2	1	-	
		F	34	22	7	1	3	2	-	3	1	1	-	4	
		T	64	42	13	1	8	3	1	7	1	3	1	-	
744,757, 759	All other and unspecified congenital anomalies	M	22	19	9	1	1	1	1	1	1	4	-	-	
		F	21	18	10	2	1	1	-	-	-	2	1	1	
		T	43	37	19	3	2	2	1	1	1	6	1	1	
	Total 740-759	M	450	321	150	26	28	13	15	18	4	38	17	12	
		F	346	241	117	18	21	14	5	6	5	34	9	12	
		T	796	562	267	44	49	27	20	24	9	72	26	24	
760	Nb affect. by maternal con- dition unrelated to pregnancy	M	3	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
		F	4	4	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		T	7	6	5	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
761	Newborn affected by maternal complications of pregnancy	M	46	46	46	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		F	31	31	30	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
		T	77	77	76	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
762	Nb affect. by complications, placenta, cord, and membranes	M	65	65	55	5	-	3	-	-	1	1	-	-	
		F	38	37	34	2	-	-	-	-	1	-	-	-	
		T	103	102	89	7	-	3	-	-	2	1	-	-	
763	Nb affect. by other compli- cations of labor and delivery	M	3	3	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	
		F	2	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		T	5	5	3	-	-	1	-	1	-	-	-	-	
764	Slow fetal growth and fetal malnutrition	M	4	4	3	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
		F	4	4	2	1	-	-	-	-	-	-	1	-	
		T	8	8	5	1	1	-	-	-	-	-	1	-	
765	Disorders relating to short gest. and unspecified low bw	M	78	78	71	1	2	-	1	-	-	-	1	2	
		F	85	85	81	2	-	-	-	-	-	2	-	-	
		T	163	163	152	3	2	-	1	-	-	2	1	2	
766	Disorders relating to long gest. and high birthweight	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

TABLEAU 7. Mortalité infantile due à certaines causes détaillées, selon l'âge et le sexe, Canada, 1987 - suite

Total	28 days	28 days	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	Cause de décès	No
-1 year	-2 mos	-2 mos	mos	mos	mos	mos	mos	mos	mos	mos	mos	mos	(neuvième révision)	liste
28 jours	28 jours	28 jours	mos	mos	mos	mos	mos	mos	mos	mos	mos	mos		int.
-1 an	-2 mois	-2 mois	mos	mos	mos	mos	mos	mos	mos	mos	mos	mos		
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	Gastrite, duodénite et entérite et colite non infect.	535-555-558
6	1	1	1	1	1	-	-	-	2	1	-	-		
7	1	1	1	-	1	-	-	-	2	1	-	1		
4	-	-	-	2	-	-	-	1	-	-	-	1	Autres maladies de l'appareil digestif	520-534, 536-543, 562-579
3	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-		
7	1	1	1	3	-	-	-	1	-	-	-	1		
6	1	-	-	2	-	-	-	1	-	-	-	2	Total 520-579	
10	2	3	3	1	-	-	-	-	2	1	-	-		
16	3	3	3	3	1	-	-	1	2	1	-	2		
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Anencéphalie et anomalies similaires	740
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
3	2	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	Spina bifida	741
2	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
5	3	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-		
4	2	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	Hydrocéphalie congénitale	7423
7	5	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-		
11	7	-	1	1	-	-	1	-	1	-	-	-		
5	1	2	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	Autres anomalies congénitales snc et de l'oeil	7420-7422 7424-7429 743
6	-	2	3	-	-	-	-	1	-	-	-	-		
11	1	4	4	-	-	-	1	1	-	-	-	-		
64	20	10	9	6	1	4	3	2	4	4	1	1	Anomalies congénitales du coeur	745-746
47	17	6	2	3	8	2	1	1	1	4	2	2		
111	37	16	11	9	9	9	4	3	5	8	3	3		
13	6	2	1	-	2	2	-	-	-	-	-	-	Autres anomalies congénitales, l'appareil circulatoires	747
11	6	3	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-		
24	12	5	1	1	2	2	-	-	-	-	1	-		
9	2	-	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	Anomalies congénitales de l'appareil respiratoire	748
6	1	3	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1		
15	3	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		
3	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	1	-	Anomalies congénitales de l'appareil digestif	749-751
4	-	-	1	1	-	-	-	2	-	-	1	-		
7	-	-	1	1	-	-	-	3	-	-	2	-		
3	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Anomalies congénitales des organes génito-urinaires	752-753
2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
5	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
5	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	Anomalies congénitales du système ostéo-musculaire	754-756
2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1		
7	2	2	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1		
6	2	-	1	-	1	-	-	-	1	1	-	-	Down's syndrome	7580

TABLE 7. Infant Deaths for Selected Detailed Causes by Age and Sex, Canada, 1987 - Concluded

Int'l List No.	Cause of Death (ninth revision)		Total	Total -28 days- jours	-1 day- jours	1 day- jours	2 days- jours	3 days- jours	Neonatal 4 days- jours	- Neonatal 5 days- jours	6 days- jours	7-13 days- jours	14-20 days- jours	21-27 days- jours
767	Birth trauma	M	15	14	6	1	1	-	3	2	-	1	-	-
		F	12	10	2	-	3	1	2	1	-	1	-	-
		T	27	24	8	1	4	1	5	3	-	2	-	-
7682-7684	Fetal distress in liveborn infant	M	13	12	8	2	-	-	-	1	-	-	-	1
		F	8	6	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	21	18	14	2	-	-	-	1	-	-	-	1
7685-7689	Birth asphyxia	M	25	23	12	2	2	1	-	1	-	5	-	-
		F	24	22	13	-	1	1	2	-	2	1	2	-
		T	49	45	25	2	3	2	2	1	2	6	2	-
769	Respiratory distress syndrome	M	169	156	87	14	13	11	6	5	-	11	6	3
		F	99	94	50	14	14	5	3	3	-	1	3	1
		T	268	250	137	28	27	16	9	8	-	12	9	4
770	Other respiratory conditions of newborn	M	142	108	66	13	4	4	2	2	2	3	5	7
		F	90	71	44	10	2	4	1	1	2	5	3	1
		T	232	179	110	23	6	8	3	3	2	8	8	8
771	Infections specific to the perinatal period	M	25	22	8	3	1	2	-	-	1	6	1	-
		F	21	20	4	3	-	3	2	-	2	4	2	2
		T	46	42	12	6	1	5	2	-	1	8	5	2
772	Neonatal haemorrhage	M	11	11	2	1	4	1	-	-	-	2	1	-
		F	2	2	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-
		T	13	13	3	1	4	1	-	-	-	2	2	-
773-774	Haemolytic dis. nb due to isoimmun., other peri. jaun.	M	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	3	3	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-
		T	5	4	2	-	-	1	-	1	-	-	-	-
7750-7751	Syndrome, infant, diabetic mother and neonatal diabetes	M	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
7760	Haemorrhagic disease of newborn	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	2	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
		T	2	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
7752-7759 7761-779	All other and ill-defined conditions	M	55	45	26	1	1	3	-	-	2	5	4	3
		F	32	29	21	2	-	-	-	-	2	3	-	1
		T	87	74	47	3	1	3	-	-	4	8	4	4
	Total 760-779	M	657	591	393	44	30	26	12	12	6	34	18	16
		F	457	421	295	35	20	15	10	6	5	16	14	5
		T	1,114	1,012	688	79	50	41	22	18	11	50	32	21
7980	Sudden infant death syndrome	M	250	11	-	-	-	-	-	-	-	2	2	7
		F	137	5	-	-	-	-	-	-	-	-	3	2
		T	387	16	-	-	-	-	-	-	-	2	5	9
780-797, 7981-799	Symptoms, signs and all other ill-defined conditions	M	27	8	5	-	-	-	-	-	1	1	-	1
		F	26	10	4	3	2	-	-	-	-	1	-	-
		T	53	18	9	3	2	-	-	-	1	2	-	1
	Total 780-799	M	277	19	5	-	-	-	-	-	1	3	2	8
		F	163	15	4	3	2	-	-	-	-	1	3	2
		T	440	34	9	3	2	-	-	-	1	4	5	10
E911-E912	Inhalation, ingestion, food causing respir. obstruction	M	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
E913	Accidental mechanical suffocation	M	12	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	10	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
		T	22	2	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-
E800-E910 E914-E949	Other accidental causes and adverse effects	M	19	4	1	1	-	-	-	-	-	-	2	-
		F	15	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
		T	34	5	1	1	-	-	-	-	-	-	2	1
	Total E800-E949	M	37	5	2	1	-	-	-	-	-	-	2	-
		F	29	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
		T	66	7	2	1	-	-	-	-	-	1	2	1
E967	Child battering and other maltreatment	M	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	6	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
E960-E966 E968-E969	Other homicide	M	6	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	3	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	9	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Total E960-E969	M	8	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	7	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	15	4	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
001-E999	All other causes	M	51	16	2	1	2	-	2	2	1	6	-	-
		F	27	6	1	-	-	-	2	-	-	2	-	1
		T	78	22	3	1	2	-	4	2	1	8	-	1
	All causes	M	1,587	981	559	73	62	40	29	34	15	86	42	41
		F	1,119	638	421	58	44	29	17	12	10	59	26	22
		T	2,706	1,619	980	131	106	69	46	46	25	145	68	63



TABLEAU 7. Mortalité infantile due à certaines causes détaillées, selon l'âge et le sexe, Canada, 1987 - fin

Total		Post-neonatal - Post-néonatal											Cause de décès (neuvième révision)	No liste int.
28 days -1 year 28 jours -1 an	28 days -2 mos - 28 jours -2 mois	2 mos- mois	3 mos- mois	4 mos- mois	5 mos- mois	6 mos- mois	7 mos- mois	8 mos- mois	9 mos- mois	10 mos- mois	11 mos- mois			
1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	Traumatisme obstétrical	767
2	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-		
3	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-		
1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	Souffrance foetale chez enfant né vivant	7682-7684
2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-		
3	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-		
2	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	Asphyxie obstétricale	7685-7689
2	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-		
4	2	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-		
13	2	4	-	3	3	-	-	1	-	-	-	-	Syndrome de détresse respiratoire	769
5	3	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-		
18	5	4	1	3	3	1	-	1	-	-	-	-		
34	5	3	3	7	3	5	4	1	1	2	-	-	Autres affections respira- toires du nouveau-né	770
19	3	2	3	2	3	2	2	-	1	-	1	-		
53	8	5	6	9	6	7	6	1	2	2	1	-		
3	2	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	Infections spécifiques de la période périnatale	771
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
4	3	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Hémorragies foetale et néonatale	772
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Mal. hém. nn due a iso-imm- un. et autres ictères périn.	773-0774
1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Syndrome d'enfant de mère diabét., diab. sucré néonat.	7750-7751
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Maladie hémorragique du nouveau-né	7760
1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-		
1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-		
10	6	2	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	Affect. commenc., la période péri., autres, mal définies	7752-7759 7761-7779
3	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
13	8	3	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-		
66	16	9	5	10	7	6	7	3	1	2	-	-	Total 760-779	
36	10	3	5	4	3	5	4	-	1	-	1	-		
102	26	12	10	14	10	11	11	3	2	2	1	-		
239	59	74	56	27	8	7	3	1	2	1	1	-	Syndrome de mort subite du nourrisson	7980
132	32	49	22	14	5	5	2	1	1	-	1	-		
371	91	123	78	41	13	12	5	2	3	1	2	-		
19	5	3	4	3	1	1	-	-	-	-	-	-	Symptômes, signes et autres états morbides mal définis	780-797 7981-7999
16	3	3	2	2	3	1	1	1	1	-	-	-		
35	8	6	6	5	4	1	1	1	1	-	2	-		
258	64	77	60	30	9	8	3	1	2	1	3	-	Total 780-799	
148	35	52	24	16	8	5	3	2	2	1	1	-		
406	99	129	84	46	17	13	6	3	4	1	4	-		
6	1	-	1	-	1	-	2	-	1	-	-	-	Aspiration ou ingestion ali- ment. avec obstruction resp.	E911-E912
4	1	-	-	-	1	-	1	1	-	-	-	-		
10	2	-	1	-	2	1	2	1	1	-	-	-		
11	1	2	1	1	2	1	-	2	-	-	-	1	Suffocation mécanique accidentelle	E913
9	1	1	-	1	-	1	-	-	2	3	-	-		
20	2	3	1	2	2	2	-	2	2	3	1	-		
15	1	1	3	3	-	1	-	2	2	1	1	-	Autres causes accidentelles et effets adverses	E800-E910 E914-E949
14	1	1	1	1	2	2	-	1	3	-	2	-		
29	2	2	4	4	2	3	-	3	5	1	3	-		
32	3	3	5	4	3	2	2	4	3	1	2	-	Total E800-E949	
27	3	2	1	2	3	4	-	2	5	3	2	-		
59	6	5	6	6	6	6	2	6	8	4	4	-		
1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Enfant maltraité	E967
4	1	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-		
5	1	1	-	1	-	1	-	-	-	1	-	-		
5	-	1	-	1	1	-	-	-	-	2	-	-	Autre homicide	E960-E966 E968-E969
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-		
6	-	1	-	1	1	-	-	-	-	1	2	-		
6	-	2	-	1	1	-	-	-	-	2	-	-	Total E960-E969	
5	1	-	-	1	-	1	-	-	-	2	-	-		
11	1	2	-	2	1	1	-	-	-	2	-	-		
35	8	5	5	4	4	4	2	1	-	1	1	-	Toutes les autres causes	001-E999
21	5	3	2	3	3	-	1	-	1	1	2	-		
56	13	8	7	7	7	4	3	1	1	2	3	-		
606	145	128	103	63	37	39	25	21	13	19	13	-	Toutes les causes	
421	99	91	53	40	29	25	20	15	22	13	14	-		
1,027	244	219	156	103	66	64	45	36	35	32	27	-		

TABLE 8. Infant Death Rates for Selected Detailed Causes, by Age and Sex, Canada, 1987

Int'l List No.	Cause of Death (ninth revision)		Total	Total -28 days- jours	-1 day- jours	1 day- jours	2 days- jours	3 days- jours	Neonatal 4 days- jours	- Néonatal 5 days- jours	6 days- jours	7-13 days- jours	14-20 days- jours	21-27 days- jours
Selected causes of infant death														
008-009	Certain intestinal infections	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
033	Whooping cough	M	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
036	Meningococcal infection	M	1.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	1.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	1.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
038	Septicaemia	M	1.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	4.4	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.6
		T	2.7	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.3
045-079	Viral diseases	M	2.6	0.5	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-
		F	2.2	0.6	-	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-
		T	2.4	0.5	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-
090	Congenital syphilis	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
001-139	Other of infectious and parasitic diseases	M	1.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	1.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	1.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Total 001-139	M	6.9	0.5	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-
		F	8.9	1.1	-	-	-	-	-	-	-	0.6	-	0.6
		T	7.8	0.8	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-	0.3
140-208	Malignant neoplasms, lymphatic, haematopoietic tissues	M	5.8	2.1	1.1	-	0.5	-	-	-	-	-	-	0.5
		F	1.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	3.8	1.1	0.5	-	0.3	-	-	-	-	-	-	0.3
210-239	Benign neoplasms, carcinoma in situ, and other nos	M	2.6	1.6	1.1	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-
		F	2.8	1.7	1.1	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	2.7	1.6	1.1	0.3	-	-	-	-	0.3	-	-	-
254	Diseases of thymus gland	M	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2770	Cystic fibrosis	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
280-289	Diseases of blood and blood-forming organs	M	1.1	0.5	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	2.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	1.9	0.3	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
320-322	Meningitis	M	6.9	1.6	-	-	-	0.5	-	-	0.5	0.5	-	-
		F	3.9	1.1	-	-	0.6	-	-	-	-	0.6	-	-
		T	5.4	1.4	-	-	0.3	0.3	-	-	0.3	0.5	-	-
323-389	Other diseases of nervous system and sense organs	M	11.6	3.2	-	-	-	-	-	0.5	0.5	-	1.1	1.1
		F	7.8	1.1	-	-	-	-	-	-	-	1.1	-	-
		T	9.7	2.2	-	-	-	-	-	0.3	0.3	0.5	0.5	0.5
	Total 140-389	M	28.5	9.0	2.6	-	0.5	0.5	-	0.5	1.6	0.5	1.1	1.6
		F	19.4	3.9	1.1	0.6	0.6	-	-	-	-	1.7	-	-
		T	24.1	6.5	1.9	0.3	0.5	0.3	-	0.3	0.8	1.1	0.5	0.8
460-465	Acute upper respiratory infections	M	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	2.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	1.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
466,490-491	Bronchitis and bronchiolitis	M	4.2	0.5	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-
		F	2.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	3.5	0.3	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-
480-486	Pneumonia	M	5.8	1.1	-	0.5	-	-	-	0.5	-	-	-	-
		F	7.8	1.1	-	0.6	-	-	-	-	-	0.6	-	-
		T	6.8	1.1	-	0.5	-	-	-	0.3	-	0.3	-	-
487	Influenza	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
470-478, 492-519	Remainder of diseases of respiratory system	M	4.8	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.5
		F	2.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	3.8	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.3
	Total 460-519	M	15.3	2.1	-	0.5	-	-	-	0.5	-	0.5	-	0.5
		F	16.1	1.1	-	0.6	-	-	-	-	-	0.6	-	-
		T	15.7	1.6	-	0.5	-	-	-	0.3	-	0.5	-	0.3
550-553, 560	Intestinal obstruction and abdominal hernia	M	1.6	1.1	-	-	0.5	-	-	-	-	0.5	-	-
		F	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	1.1	0.5	-	-	0.3	-	-	-	-	0.3	-	-



TABLE 8. Infant Death Rates for Selected Detailed Causes, by Age and Sex, Canada, 1987 - Continued

Int'l List No.	Cause of Death (ninth revision)		Total	Period of Postnatal Survival										14-20 days- weeks	21-27 days- weeks
				Total -28 days- weeks	-1 day- weeks	1 day- weeks	2 days- weeks	3 days- weeks	Neonatal 4 days- weeks	- Neonatal 5 days- weeks	6 days- weeks	7-13 days- weeks			
535,555-558	Gastritis, duodenitis, non infective enteritis, colitis	M F T	1.1 3.3 2.2	0.5 - 0.3	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	0.5 - 0.3	- - -		
520-534, 536-543, 562-579	Remainder of diseases of digestive system	M F T	3.2 1.7 2.4	1.1 - 0.5	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	0.5 - 0.3	- - 0.3		
	Total 520-579	M F T	5.8 5.5 5.7	2.6 - 1.4	- - -	- - -	0.5 - 0.3	- - -	- - -	- - -	- - -	1.1 - 0.5	0.5 - 0.3		
740	Anencephalus and similar anomalies	M F T	6.9 15.5 11.1	6.3 15.5 10.8	4.8 12.2 8.4	0.5 - 0.3	- 0.6 0.3	- 0.6 0.3	- - -	0.5 0.6 0.5	- 0.6 0.3	- 0.6 0.3	- 0.6 0.5		
741	Spina bifida	M F T	9.0 4.4 6.8	7.4 3.3 5.4	1.1 1.7 1.4	1.1 - 0.5	- 0.6 0.3	1.1 - 0.5	- 0.6 0.3	1.1 - 0.5	0.5 - 0.3	1.6 - 0.8	1.1 - 0.5		
7423	Congenital hydrocephalus	M F T	5.3 8.9 7.0	3.2 5.0 4.1	1.6 3.3 2.4	- 0.6 0.3	- 0.6 0.3	- - -	0.5 - 0.3	- - -	0.5 0.6 0.3	- 0.6 0.3	0.5 - 0.3		
7420-7422, 7424-7429, 743	Other congenital anomalies of cns and eye	M F T	10.0 10.0 10.0	7.4 6.7 7.0	5.3 2.2 3.8	- 0.6 0.3	- - -	- 1.1 0.5	- - -	0.5 - 0.3	- - -	1.1 1.7 1.4	0.5 1.1 0.8		
745-746	Congenital anomalies of heart	M F T	75.1 54.4 65.0	41.2 28.3 34.9	6.3 4.4 5.4	4.8 0.6 2.7	5.3 4.4 4.9	3.2 1.7 2.4	4.2 1.7 3.0	4.2 1.1 2.7	0.5 1.1 0.8	6.9 9.4 8.1	2.6 2.8 2.7		
747	Other congenital anomalies of circulatory system	M F T	22.7 18.3 20.6	15.9 12.2 14.1	4.8 3.9 4.3	1.6 1.7 1.6	2.1 1.1 1.6	0.5 1.1 0.8	1.1 - 0.5	- - -	- 2.8 3.2	3.7 0.6 0.8	1.1 1.1 1.1		
748	Congenital anomalies of respiratory system	M F T	30.7 15.5 23.3	25.9 12.2 19.2	19.0 9.4 14.3	1.1 1.1 1.1	0.5 1.1 0.8	0.5 - 0.3	1.1 - 0.5	- - -	- - -	2.1 1.1 1.1	1.1 - 0.5		
749-751	Congenital anomalies of digestive system	M F T	4.2 3.9 4.1	2.6 1.7 2.2	0.5 - 0.3	- - -	1.1 - 0.5	- 0.6 0.3	- - -	- 0.6 0.3	- 0.6 0.5	0.5 0.6 0.3	0.5 - -		
752-753	Congenital anomalies of genitourinary system	M F T	20.1 8.3 14.3	18.5 7.2 13.0	15.9 5.5 10.8	1.6 1.1 1.4	0.5 0.6 0.5	- - -	- - -	- - -	- - -	0.5 - 0.3	- - -		
754-756	Congenital anomalies of musculoskeletal system	M F T	21.7 19.4 20.6	19.0 18.3 18.7	11.6 12.2 11.9	2.6 2.8 2.7	1.6 0.6 1.1	- 1.1 0.5	- - -	0.5 - 0.3	- - -	2.6 1.1 1.9	- - -		
7580	Down's syndrome	M F T	4.8 2.8 3.8	1.6 1.1 1.4	0.5 0.6 0.5	- - -	0.5 - 0.3	0.5 - 0.3	- 0.6 0.3	- - -	- - -	- - -	- - -		
7581-7589	Other chromosomal anomalies	M F T	15.9 18.9 17.3	10.6 12.2 11.4	3.2 3.9 3.5	- 0.6 0.3	2.6 1.7 2.2	0.5 1.1 0.8	0.5 1.7 0.3	2.1 1.7 1.9	- 0.6 0.3	1.1 0.6 0.8	0.5 0.3 0.3		
744,757, 759	All other and unspecified congenital anomalies	M F T	11.6 11.6 11.6	10.0 10.0 10.0	4.8 5.5 5.1	0.5 1.1 0.8	0.5 0.6 0.5	0.5 0.6 0.5	0.5 - 0.3	0.5 - 0.3	0.5 - 0.3	2.1 1.1 1.6	- 0.6 0.3		
	Total 740-759	M F T	237.9 191.9 215.5	169.7 133.7 152.1	79.3 64.9 72.3	13.7 10.0 11.9	14.8 11.6 13.3	6.9 7.8 7.3	7.9 2.8 5.4	9.5 3.3 6.5	2.1 2.8 2.4	20.1 18.9 19.5	9.0 5.0 7.0		
760	Nb affect. by maternal condition unrelated to pregnancy	M F T	1.6 2.2 1.9	1.1 2.2 1.6	0.5 2.2 1.4	0.5 - 0.3	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -		
761	Newborn affected by maternal complications of pregnancy	M F T	24.3 17.2 20.8	24.3 17.2 20.8	24.3 16.6 20.6	- 0.6 0.3	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -		
762	Nb affect. by complications, placenta, cord, and membranes	M F T	34.4 21.1 27.9	34.4 20.5 27.6	23.1 18.9 24.1	2.6 1.1 1.9	- - -	1.6 - 0.8	- - -	- - -	0.5 0.6 0.5	0.5 - 0.3	- - -		
763	Nb affect. by other complications of labor and delivery	M F T	1.6 1.1 1.4	1.6 1.1 1.4	0.5 1.1 0.8	- - -	- - -	0.5 - 0.3	- - -	0.5 - 0.3	- - -	- - -	- - -		
764	Slow fetal growth and fetal malnutrition	M F T	2.1 2.2 2.2	2.1 2.2 2.2	1.6 1.1 1.4	- 0.6 0.3	0.5 - 0.3	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- 0.6 0.3		
765	Disorders relating to short gest. and unspecified low bw	M F T	41.2 47.1 44.1	41.2 47.1 44.1	37.5 44.9 41.1	0.5 1.1 0.8	1.1 - 0.5	- - -	0.5 - 0.3	- - -	- - -	1.1 - 0.5	0.5 - 0.3		
766	Disorders relating to long gest. and high birthweight	M F T	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -		



TABLEAU 8. Taux de mortalité due à certaines causes détaillées, selon l'âge et le sexe, Canada, 1987 - suite

Total			Post-neonatal - Post-néonatal										Cause de décès (neuvième révision)	No liste int.
28 days -1 year 28 jours -1 an	28 days -2 mos - 28 jours -2 mois	2 mos- mois	3 mos- mois	4 mos- mois	5 mos- mois	6 mos- mois	7 mos- mois	8 mos- mois	9 mos- mois	10 mos- mois	11 mos- mois			
0.5 3.3 1.9	- 0.6 0.3	- 0.6 0.3	- - -	- 0.6 0.3	- - -	- - -	- - -	- 1.1 0.5	- 0.6 0.3	- - -	- - 0.3	0.5	Gastrite, duodénite et en- térinite et colite non infect.	535,555- 558
2.1 1.7 1.9	- 0.6 0.3	- 0.6 0.3	1.1 0.6 0.8	- - -	- - -	- - -	0.5 - 0.3	- - -	- - -	- - -	- - 0.3	0.5	Autres maladies de l'appareil digestif	520-534, 536-543, 562-579
3.2 5.5 4.3	0.5 1.1 0.8	- 1.7 0.8	1.1 0.6 0.8	- 0.6 0.3	- - -	- - -	0.5 - 0.3	- 1.1 0.5	- 0.6 0.3	- - -	- - 0.5	1.1	Total 520-579	
0.5 0.3	0.5 0.3	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	Anencéphalie et anomalies similaires	740
1.6 1.1 1.4	1.1 0.6 0.8	- - -	- 0.6 0.3	- - -	- - -	0.5 - 0.3	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- -	Spina bifida	741
2.1 3.9 3.0	1.1 2.8 1.9	- - -	- 0.6 0.3	- 0.6 0.3	- - -	0.5 - 0.3	- - -	0.5 - 0.3	- - -	- - -	- - -	- -	Hydrocéphalie congénitale	7423
2.6 3.3 3.0	0.5 - 0.3	1.1 1.1 1.1	0.5 1.7 1.1	- - -	- - -	0.5 - 0.3	- 0.6 0.3	- - -	- - -	- - -	- - -	- -	Autres anomalies congeni- tale snc et de l'oeil	7420-7422 7424-7429 743
33.8 26.1 30.0	10.6 9.4 10.0	5.3 3.3 4.3	4.8 1.1 3.0	3.2 1.7 2.4	0.5 4.4 2.4	2.1 1.1 1.6	1.6 0.6 1.1	1.1 0.6 0.8	2.1 0.6 1.4	2.1 2.2 2.2	0.5 1.1 0.8	-	Anomalies congénitales du coeur	745-746
6.9 6.1 6.5	3.2 3.3 3.2	1.1 1.7 1.4	0.5 - 0.3	- 0.6 0.3	1.1 - 0.5	1.1 - 0.5	- - -	- - -	- - -	- 0.6 0.3	- -	-	Autres anomalies congénita- les, l'appareil circulatoires	747
4.8 3.3 4.1	1.1 0.6 0.8	- 1.7 0.8	0.5 - 0.3	0.5 - 0.3	0.5 - 0.3	0.5 - 0.3	0.5 - 0.3	- 0.6 0.3	0.5 - 0.3	0.5 - 0.3	- 0.6 0.3	-	Anomalies congénitales de l'appareil respiratoire	748
1.6 2.2 1.9	- - -	- - -	- 0.6 0.3	0.5 - 0.3	- - -	- - -	0.5 1.1 0.8	- - -	- - -	0.5 0.6 0.5	- -	-	Anomalies congénitales de l'appareil digestif	749-751
1.6 1.1 1.4	1.1 1.1 1.1	0.5 - 0.3	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- -	-	Anomalies congénitales des organes génito-urinaires	752-753
2.6 1.1 1.9	1.1 - 0.5	0.5 0.6 0.5	0.5 - 0.3	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	0.5 - 0.3	- 0.6 0.3	-	Anomalies congénitales du système ostéo-musculaire	754-756
3.2 1.7 2.4	1.1 - 0.5	- - -	0.5 - 0.3	- - -	0.5 - 0.3	- 1.1 0.5	- - 0.3	0.5 - 0.3	0.5 0.6 0.5	- -	- -	-	Down's syndrome	7580
5.3 6.7 6.0	2.1 1.7 1.9	0.5 1.7 1.1	1.6 2.2 1.9	- - -	- - -	- - -	0.5 - 0.3	0.5 0.6 0.5	- -	- -	- 0.6 0.3	-	Autres aberrations chromosomiques	7581-7589
1.6 1.7 1.6	0.5 - 0.3	0.5 0.6 0.5	- - -	- - -	- - -	0.5 - 0.3	- - 0.3	- 0.6 0.3	- -	- -	- 0.6 0.3	-	Autres et sans précision	744,757, 759
68.2 58.2 63.3	23.8 19.4 21.7	9.5 10.5 10.0	9.0 6.7 7.8	4.2 2.8 3.5	2.6 4.4 3.5	5.8 2.2 4.1	3.2 2.2 2.7	2.6 2.2 2.4	3.2 1.1 2.2	3.7 3.3 3.5	0.5 3.3 1.9	-	Total 740-759	
0.5 0.3	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	0.5 0.3	- -	- -	- -	- -	Troubles maternels non de la grossesse	760
- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	Nouveau-né affecté par comp. maternelles de la grossesse	761
- 0.6 0.3	- - -	- - -	- - -	- 0.6 0.3	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- -	- -	- -	Nouveau-né affecté par comp. placenta, cord, membranes	762
- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	Nouveau-né affecté par comp. du travail ou d'accouchement	763
- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	Croissance lente et malnutrition	764
- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	Brièveté de gestation, poids léger sai	765
- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	Longue gestation et poids élevé	766

TABLE 8. Infant Death Rates for Selected Detailed Causes, by Age and Sex, Canada, 1987 - Concluded

Int'l List No.	Cause of Death (ninth revision)		Total	Total -28 days- jours	-1 day- jours	1 day- jours	2 days- jours	3 days- jours	Neonatal 4 days- jours	Néonatal 5 days- jours	6 days- jours	7-13 days- jours	14-20 days- jours	21-27 days- jours
767	Birth trauma	M	7.9	7.4	3.2	0.5	0.5	-	1.6	1.1	-	0.5	-	-
		F	6.7	5.5	1.1	-	1.7	0.6	1.1	0.6	-	0.6	-	-
		T	7.3	6.5	2.2	0.3	1.1	0.3	1.4	0.8	-	0.5	-	-
7682-7684	Fetal distress in liveborn infant	M	6.9	6.3	4.2	1.1	-	-	-	0.5	-	-	-	0.5
		F	4.4	3.3	3.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	5.7	4.9	3.8	0.5	-	-	-	0.3	-	-	-	0.3
7685-7689	Birth asphyxia	M	13.2	12.2	6.3	1.1	1.1	0.5	-	0.5	-	2.6	-	-
		F	13.3	12.2	7.2	-	0.6	0.6	1.1	-	1.1	0.6	1.1	-
		T	13.3	12.2	6.8	0.5	0.8	0.5	0.5	0.3	0.5	1.6	0.5	-
769	Respiratory distress syndrome	M	89.3	82.5	46.0	7.4	6.9	5.8	3.2	2.6	-	5.8	3.2	1.6
		F	54.9	52.1	27.7	7.8	7.8	2.8	1.7	1.7	-	0.6	1.7	0.6
		T	72.5	67.7	37.1	7.6	7.3	4.3	2.4	2.2	-	3.2	2.4	1.1
770	Other respiratory conditions of newborn	M	75.1	57.1	34.9	6.9	2.1	2.1	1.1	1.1	1.1	1.6	2.6	3.7
		F	49.9	39.4	24.4	5.5	1.1	2.2	0.6	0.6	-	2.8	1.7	0.6
		T	62.8	48.5	29.8	6.2	1.6	2.2	0.8	0.8	0.5	2.2	2.2	2.2
771	Infections specific to the perinatal period	M	13.2	11.6	4.2	1.6	0.5	1.1	-	-	0.5	3.2	0.5	-
		F	11.6	11.1	2.2	1.7	-	1.7	1.1	-	-	1.1	2.2	1.1
		T	12.5	11.4	3.2	1.6	0.3	1.4	0.5	-	0.3	2.2	1.4	0.5
772	Neonatal haemorrhage	M	5.8	5.8	1.1	0.5	2.1	0.5	-	-	-	1.1	0.5	-
		F	1.1	1.1	0.6	-	-	-	-	-	-	-	0.6	-
		T	3.5	3.5	0.8	0.3	1.1	0.3	-	-	-	0.5	0.5	-
773-774	Haemolytic dis. nb due to isoimmun., other peri. jaun.	M	1.1	0.5	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	1.7	1.7	0.6	-	-	0.6	-	0.6	-	-	-	-
		T	1.4	1.1	0.5	-	-	0.3	-	0.3	-	-	-	-
7750-7751	Syndrome, infant, diabetic mother and neonatal diabetes	M	0.5	0.5	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	0.3	0.3	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-
7760	Haemorrhagic disease of newborn	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	1.1	0.6	-	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-
		T	0.5	0.3	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-
7752-7759 7761-779	All other and ill-defined conditions	M	29.1	23.8	13.7	0.5	0.5	1.6	-	-	1.1	2.6	2.1	1.6
		F	17.7	16.1	11.6	1.1	-	-	-	-	1.1	1.7	-	0.6
		T	23.5	20.0	12.7	0.8	0.3	0.8	-	-	1.1	2.2	1.1	1.1
	Total 760-779	M	347.3	312.4	207.8	23.3	15.9	13.7	6.3	6.3	3.2	18.0	9.5	8.5
		F	253.5	233.5	163.6	19.4	11.1	8.3	5.5	3.3	2.8	8.9	7.8	2.8
		T	301.5	273.9	186.2	21.4	13.5	11.1	6.0	4.9	3.0	13.5	8.7	5.7
7980	Sudden infant death syndrome	M	132.2	5.8	-	-	-	-	-	-	-	1.1	1.1	3.7
		F	76.0	2.8	-	-	-	-	-	-	-	-	1.7	1.1
		T	104.8	4.3	-	-	-	-	-	-	-	0.5	1.4	2.4
780-797, 7981-799	Symptoms, signs and all other ill-defined conditions	M	14.3	4.2	2.6	-	-	-	-	-	0.5	0.5	-	0.5
		F	14.4	5.5	2.2	1.7	1.1	-	-	-	-	0.6	-	-
		T	14.3	4.9	2.4	0.8	0.5	-	-	-	0.3	0.5	-	0.3
	Total 780-799	M	146.4	10.0	2.6	-	-	-	-	-	0.5	1.6	1.1	4.2
		F	90.4	8.3	2.2	1.7	1.1	-	-	-	-	0.6	1.7	1.1
		T	119.1	9.2	2.4	0.8	0.5	-	-	-	0.3	1.1	1.4	2.7
E911-E912	Inhalation, ingestion, food causing respir. obstruction	M	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	2.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	2.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
E913	Accidental mechanical suffocation	M	6.3	0.5	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	5.5	0.6	-	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-
		T	6.0	0.5	0.3	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-
E800-E910 E914-E949	Other accidental causes and adverse effects	M	10.0	2.1	0.5	0.5	-	-	-	-	-	-	1.1	-
		F	8.3	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.6
		T	9.2	1.4	0.3	0.3	-	-	-	-	-	-	0.5	0.3
	Total E800-E949	M	19.6	2.6	1.1	0.5	-	-	-	-	-	-	1.1	-
		F	16.1	1.1	-	-	-	-	-	-	-	0.6	-	0.6
		T	17.9	1.9	0.5	0.3	-	-	-	-	-	0.3	0.5	0.3
E967	Child battering and other maltreatment	M	1.1	0.5	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	2.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	1.6	0.3	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
E960-E966 E968-E969	Other homicide	M	3.2	0.5	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	1.7	1.1	1.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	2.4	0.8	0.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Total E960-E969	M	4.2	1.1	1.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	3.9	1.1	1.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	4.1	1.1	1.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
001-E999	All other causes	M	27.0	8.5	1.1	0.5	1.1	-	1.1	1.1	0.5	3.2	-	-
		F	15.0	3.3	0.6	-	-	-	1.1	-	-	1.1	-	0.6
		T	21.1	6.0	0.8	0.3	0.5	-	1.1	0.5	0.3	2.2	-	0.3
	All causes	M	839.0	518.6	295.5	38.6	32.8	21.1	15.3	18.0	7.9	45.5	22.2	21.7
		F	620.7	387.2	233.5	32.2	24.4	16.1	9.4	6.7	5.5	32.7	14.4	12.2
		T	732.5	454.5	265.3	35.5	28.7	18.7	12.5	12.5	6.8	39.2	18.4	17.1

TABLEAU 8. Taux de mortalité due à certaines causes détaillées, selon l'âge et le sexe, Canada, 1987 - fin

Total 28 days -1 year- 28 jours -1 an			Post-neonatal - Post-néonatal										Cause de décès (neuvième révision)	No liste int.
28 days -2 mos - 28 jours -2 mois	2 mos - 3 mos - 3 mos - 4 mos -	4 mos - 5 mos - 5 mos - 6 mos -	6 mos - 7 mos - 7 mos - 8 mos -	8 mos - 9 mos - 9 mos - 10 mos -	10 mos - 11 mos - 11 mos - 12 mos -	12 mos - 13 mos - 13 mos - 14 mos -	14 mos - 15 mos - 15 mos - 16 mos -	16 mos - 17 mos - 17 mos - 18 mos -	18 mos - 19 mos - 19 mos - 20 mos -	20 mos - 21 mos - 21 mos - 22 mos -	22 mos - 23 mos - 23 mos - 24 mos -	24 mos - 25 mos - 25 mos - 26 mos -		
0.5	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Traumatisme obstétrical	767
1.1	-	-	0.6	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-		
0.8	-	-	0.5	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-		
0.5	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	Souffrance foetale chez enfant né vivant	7682-7684
1.1	-	-	-	-	-	1.1	-	-	-	-	-	-		
0.8	-	-	-	-	-	0.5	0.3	-	-	-	-	-		
1.1	0.5	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	Asphyxie obstétricale	7685-7689
1.1	0.6	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-		
1.1	0.5	-	-	-	-	0.3	0.3	-	-	-	-	-		
6.9	1.1	2.1	-	1.6	1.6	-	-	0.5	-	-	-	-	Syndrome de détresse respiratoire	769
2.8	1.7	-	0.6	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-		
4.9	1.4	1.1	0.3	0.8	0.8	0.3	-	0.3	-	-	-	-		
18.0	2.6	1.6	1.6	3.7	1.6	2.6	2.1	0.5	0.5	1.1	-	-	Autres affections respira- toires du nouveau-né	770
10.5	1.7	1.1	1.7	1.1	1.7	1.1	1.1	-	0.6	-	0.6	-		
14.3	2.2	1.4	1.6	2.4	1.6	1.9	1.6	0.3	0.5	0.5	0.3	-		
1.6	1.1	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	Infections spécifiques de la période périnatale	771
0.6	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
1.1	0.8	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Hémorragies foetale et néonatale	772
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
0.5	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Mal. hém. nn due à iso-imm- un. et autres ictères périn.	773-0774
0.3	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Syndrome d'enfant de mère diabète., diab. sucré néonat.	7750-7751
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Maladie hémorragique du nouveau-né	7760
0.3	-	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-		
5.3	3.2	1.1	-	-	0.5	-	0.5	-	-	-	-	-	Affect. commenc., la période péri., autres, mal définies	7752-7759
1.7	1.1	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
3.5	2.2	0.8	-	-	0.3	-	0.3	-	-	-	-	-		
34.9	8.5	4.8	2.6	5.3	3.7	3.2	3.7	1.6	0.5	1.1	-	-	Total 760-779	
20.0	5.5	1.7	2.8	2.2	1.7	2.8	2.2	-	0.6	-	0.6	-		
27.6	7.0	3.2	2.7	3.8	2.7	3.0	3.0	0.8	0.5	0.5	0.3	-		
126.4	31.2	39.1	29.6	14.3	4.2	3.7	1.6	0.5	1.1	0.5	0.5	-	Syndrome de mort subite du nourrisson	7980
73.2	17.7	27.2	12.2	7.8	2.8	2.8	1.1	0.6	0.6	-	0.6	-		
100.4	24.6	33.3	21.1	11.1	3.5	3.2	1.4	0.5	0.8	0.3	0.5	-		
10.0	2.6	1.6	2.1	1.6	0.5	0.5	-	-	-	-	1.1	-	Symptômes, signes et autres états morbides mal définis	780-797
8.9	1.7	1.7	1.1	1.1	1.7	-	0.6	0.6	0.6	-	-	-		
9.5	2.2	1.6	1.6	1.4	1.1	0.3	0.3	0.3	0.3	-	0.5	-		
136.4	33.8	40.7	31.7	15.9	4.8	4.2	1.6	0.5	1.1	0.5	1.6	-	Total 780-799	
82.1	19.4	28.8	13.3	8.9	4.4	2.8	1.7	1.1	1.1	-	0.6	-		
109.9	26.8	34.9	22.7	12.5	4.6	3.5	1.6	0.8	1.1	0.3	1.1	-		
3.2	0.5	-	0.5	-	0.5	-	1.1	-	0.5	-	-	-	Aspiration ou ingestion ali- ment. avec obstruction resp.	E911-E912
2.2	0.6	-	-	-	0.6	0.6	-	0.6	-	-	-	-		
2.7	0.5	-	0.3	-	0.5	0.3	0.5	0.3	0.3	-	-	-		
5.8	0.5	1.1	0.5	0.5	1.1	0.5	-	1.1	-	-	0.5	-	Suffocation mécanique accidentelle	E913
5.0	0.6	0.6	-	0.6	-	0.6	-	-	1.1	1.7	-	-		
5.4	0.5	0.8	0.3	0.5	0.5	0.5	-	0.5	0.5	0.8	0.3	-		
7.9	0.5	0.5	1.6	1.6	-	0.5	-	1.1	1.1	0.5	0.5	-	Autres causes accidentelles et effets adverses	E800-E910
7.8	0.6	0.6	0.6	0.6	1.1	1.1	-	0.6	1.7	-	1.1	-		
7.8	0.5	0.5	1.1	1.1	0.5	0.8	-	0.8	1.4	0.3	0.8	-		
16.9	1.6	1.6	2.6	2.1	1.6	1.1	1.1	2.1	1.6	0.5	1.1	-	Total E800-E949	
15.0	1.7	1.1	0.6	1.1	1.7	2.2	-	1.1	2.8	1.7	1.1	-		
16.0	1.6	1.4	1.6	1.6	1.6	1.6	0.5	1.6	2.2	1.1	1.1	-		
0.5	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Enfant maltraité	E967
2.2	0.6	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-		
1.4	0.3	0.3	-	0.3	-	0.3	-	-	0.3	-	-	-		
2.6	-	0.5	-	0.5	0.5	-	-	-	-	1.1	-	-	Autre homicide	E960-E966
0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-		
1.6	-	0.3	-	0.3	0.3	-	-	-	0.3	0.5	-	-		
3.2	-	1.1	-	0.5	0.5	-	-	-	-	1.1	-	-	Total E960-E969	
2.8	0.6	-	-	0.6	-	0.6	-	-	-	1.1	-	-		
3.0	0.3	0.5	-	0.5	0.3	0.3	-	-	-	0.5	-	-		
18.5	4.2	2.6	2.6	2.1	2.1	2.1	1.1	0.5	-	0.5	0.5	-	Toutes les autres causes	001-E999
11.6	2.8	1.7	1.1	1.7	1.7	1.7	0.6	-	0.6	0.6	1.1	-		
15.2	3.5	2.2	1.9	1.9	1.9	1.1	0.8	0.3	0.3	0.5	0.8	-		
320.4	76.7	67.7	54.5	33.3	19.6	20.6	13.2	11.1	6.9	10.0	6.9	-	Toutes les causes	
233.5	54.9	50.5	29.4	22.2	16.1	13.9	11.1	8.3	12.2	7.2	7.8	-		
278.0	66.0	59.3	42.2	27.9	17.9	17.3	12.2	9.7	9.5	8.7	7.3	-		

TABLE 9. Neonatal Deaths and Rates for Selected Detailed Causes, Canada and Provinces, 1987

Int'l List No.	Cause of Death (ninth revision)	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.
Selected causes of infant death														
008-009	Certain intestinal infections	M F T	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
033	Whooping cough	M F T	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
036	Meningococcal infection	M F T	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
038	Septicaemia	M F T	- 1 1	- - -	- - 1	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
045-079	Viral diseases	M F T	1 1 2	- - -	- - -	- - -	1 - 1	- - -	- - -	1 - 1	- - -	- - -	- - -	- - -
090	Congenital syphilis	M F T	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
001-139	Other of infectious and parasitic diseases	M F T	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
	Total 001-139	M F T	1 2 3	- - -	- - 1	- - -	1 - 1	- - -	- - -	1 - 1	- - -	- - -	- - -	- - -
140-208	Malignant neoplasms, lymphatic, haematopoietic tissues	M F T	4 - 4	- - -	- - -	- - -	1 - 1	- - -	- - -	1 - 1	1 - 1	1 - 1	- - -	- - -
210-239	Benign neoplasms, carcinoma in situ, and other nos	M F T	3 3 6	- - -	- - -	- - -	1 - 1	1 2 3	- - -	- - -	1 - 1	1 - 1	- - -	- - -
254	Diseases of thymus gland	M F T	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
2770	Cystic fibrosis	M F T	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
280-289	Diseases of blood and blood-forming organs	M F T	1 - 1	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	1 - 1	- - -	- - -	- - -
320-322	Meningitis	M F T	3 2 5	- - -	- - -	- - -	2 1 3	1 - 1	- - -	- 1 1	- - -	- - -	- - -	- - -
323-389	Other diseases of nervous system and sense organs	M F T	6 2 8	- - -	- - -	- - -	3 - 3	1 1 2	- - -	- 1 1	1 - 1	1 - 1	- - -	- - -
	Total 140-389	M F T	17 7 24	- - -	- - -	- - -	7 1 8	3 3 6	- - -	1 2 3	3 1 4	3 - 3	- - -	- - -
460-465	Acute upper respiratory infections	M F T	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
466,490-491	Bronchitis and bronchiolitis	M F T	1 - 1	- - -	- - -	- - -	- - -	1 - 1	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
480-486	Pneumonia	M F T	2 2 4	- - -	- - -	- - -	- - -	1 1 2	- - -	- - -	- - -	1 - 2	- - -	- - -
487	Influenza	M F T	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
470-478, 492-519	Remainder of diseases of respiratory system	M F T	1 - 1	1 - 1	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
	Total 460-519	M F T	4 2 6	1 - 1	- - -	- - -	- - -	2 1 3	- - -	- - -	- - -	1 - 2	- - -	- - -
550-553, 560	Intestinal obstruction and abdominal hernia	M F T	2 - 2	- - -	- - -	1 - 1	- - -	- - -	1 - 1	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -



TABLEAU 9. Mortalité néonatale due à certaines causes détaillées et taux, Canada et provinces, 1987

Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.	Cause de décès (neuvième révision)	No liste int.
													Mortalité infantile due à certaines causes	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Certaines infectieuses intestinales	008-009
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Coqueluche	033
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infections à méningocoques	036
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Septicémie	038
0.6	-	-	16.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
0.3	-	-	8.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
0.5	-	-	-	-	2.3	-	-	-	-	-	-	-	Autres maladies à virus	045-079
0.6	-	-	-	-	-	-	-	12.0	-	-	-	-		
0.5	-	-	-	-	1.2	-	-	5.9	-	-	-	-	Syphilis congénitale	090
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Autres maladies infectieuses et parasitaires	001-139
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
0.5	-	-	-	-	2.3	-	-	-	-	-	-	-	Total 001-139	
1.1	-	-	16.7	-	-	-	-	12.0	-	-	-	-		
0.8	-	-	8.3	-	1.2	-	-	5.9	-	-	-	-		
2.1	-	-	-	-	2.3	-	-	11.5	4.6	4.7	-	-	Tumeurs malignes incluant lymphat., hématopoïétiques	140-208
1.1	-	-	-	-	1.2	-	-	5.9	2.4	2.4	-	-		
1.6	-	-	-	-	2.3	1.5	-	-	-	4.7	-	-	Tumeurs bénignes, carcinome in situ, et autres sai	210-239
1.7	-	-	-	-	3.0	2.2	-	-	4.9	-	-	-		
1.6	-	-	-	-	1.2	2.2	-	-	2.4	2.4	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Maladies du thymus	254
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Fibrose kystique	2770
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	4.6	-	-	-	Maladies du sang et des organes hématopoïétiques	280-289
0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	2.4	-	-	-		
1.6	-	-	-	-	4.6	1.5	-	-	-	-	-	-	Méningite	320-322
1.1	-	-	-	-	2.5	-	-	12.0	-	-	-	-		
1.4	-	-	-	-	3.6	0.7	-	5.9	-	-	-	-		
3.2	-	-	-	-	7.0	1.5	-	-	4.6	4.7	-	-	Autres maladies du système nerveux et organes des sens	323-389
1.1	-	-	-	-	-	1.5	-	12.0	-	-	-	-		
2.2	-	-	-	-	3.6	1.5	-	5.9	2.4	2.4	-	-		
9.0	-	-	-	-	16.3	4.4	-	11.5	13.8	14.0	-	-	Total 140-389	
3.9	-	-	-	-	2.5	4.6	-	24.1	4.9	-	-	-		
6.5	-	-	-	-	9.5	4.5	-	17.6	9.5	7.2	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Affections aiguës des voies respiratoires supérieures	460-465
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
0.5	-	-	-	-	-	1.5	-	-	-	-	-	-	Bronchite et bronchiolite	466,490-491
0.3	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-		
1.1	-	-	-	-	-	1.5	-	-	-	4.7	-	-	Pneumonie	480-486
1.1	-	-	-	-	-	1.5	-	-	-	4.9	-	-		
1.1	-	-	-	-	-	1.5	-	-	-	4.8	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Grippe	487
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
0.5	26.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Autres maladies de l'appareil respiratoire	470-478, 492-519
0.3	13.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
2.1	26.8	-	-	-	-	2.9	-	-	-	4.7	-	-	Total 460-519	
1.1	-	-	-	-	-	1.5	-	-	-	4.9	-	-		
1.6	13.4	-	-	-	-	2.2	-	-	-	4.8	-	-		
1.1	-	-	-	20.1	-	-	11.6	-	-	-	-	-	Occlusion intestinale et hernie abdominale	550-553, 560
0.5	-	-	-	10.4	-	-	5.9	-	-	-	-	-		

TABLE 9. Neonatal Deaths and Rates for Selected Detailed Causes, Canada and Provinces, 1987 - Continued

Int'l List No.	Cause of Death (ninth revision)		Canada	Nfld.	P.E.I.	N.S.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta.	B.C.	Yukon	N.W.T.
				T.-N.	Î.-P.-É.	N.-É.						Alb.	C.-B.		T.N.-O.
535-555-558	Gastritis, duodenitis, non infective enteritis, colitis	M F T	1 - 1	- - -	- - -	- - -	- - -	1 - 1	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
520-534, 536-543, 562-579	Remainder of diseases of digestive system	M F T	2 - 2	- - -	- - -	- - -	1 - 1	1 - 1	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
	Total 520-579	M F T	5 - 5	- - -	- - -	- - -	2 - 2	2 - 2	- - -	1 - 1	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
740	Anencephalus and similar anomalies	M F T	12 28 40	1 2 3	- 1 1	- 1 1	- 1 1	1 5 6	4 12 16	- 4 4	1 1 2	3 - 3	2 1 3	- - -	- - -
741	Spina bifida	M F T	14 6 20	- - -	- - -	1 - 1	1 - 1	8 6 14	2 - 2	- - -	1 - 1	1 - 1	- - -	- - -	- - -
7423	Congenital hydrocephalus	M F T	6 9 15	- 2 2	- - -	1 - 1	- - -	3 1 4	2 1 3	- - -	- 3 3	- 2 2	- - -	- - -	- - -
7420-7422 7424-7429 743	Other congenital anomalies of cns and eye	M F T	14 12 26	- - -	- - -	- - -	- - -	7 3 10	4 3 7	- 1 1	- 1 1	1 - 1	1 4 5	1 - 1	- - -
745-746	Congenital anomalies of heart	M F T	78 51 129	2 - 2	- - -	4 1 5	1 2 3	19 12 31	25 19 44	4 1 5	1 3 4	10 7 17	11 6 17	- - -	1 1 1
747	Other congenital anomalies of circulatory system	M F T	30 22 52	- 1 1	1 - 1	2 - 2	- 1 1	6 6 12	11 8 19	2 1 3	2 - 2	6 5 11	- - -	- - -	- - -
748	Congenital anomalies of respiratory system	M F T	49 22 71	- 1 1	2 - 2	2 - 2	1 - 1	7 4 11	19 10 29	3 - 3	5 1 6	4 4 8	6 2 8	- - -	- - -
749-751	Congenital anomalies of digestive system	M F T	5 3 8	- - -	- - -	1 - 1	- - -	2 1 3	1 - 1	- - -	- - -	2 1 3	- - -	- - -	- - -
752-753	Congenital anomalies of genitourinary system	M F T	35 13 48	3 - 3	- - -	- - -	2 - 2	10 2 12	6 6 12	3 1 4	- 1 1	3 1 4	8 2 10	- - -	- - -
754-756	Congenital anomalies of musculoskeletal system	M F T	36 33 69	3 1 4	- - -	1 - 4	2 - 2	10 7 17	9 13 22	1 1 2	1 - 1	5 - 5	3 8 11	- - -	1 - 1
7580	Down's syndrome	M F T	3 2 5	- - -	- - -	- - -	- - -	1 2 3	2 - 2	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
7581-7589	Other chromosomal anomalies	M F T	20 22 42	- - -	- - -	- - -	- 1 1	6 5 11	5 9 14	1 - 1	2 2 4	4 2 6	2 3 5	- - -	- - -
744,757, 759	All other and unspecified congenital anomalies	M F T	19 18 37	4 - 4	- - -	- - -	1 1 2	7 5 12	3 1 4	1 2 3	- 2 2	1 4 5	2 3 5	- - -	- - -
	Total 740-759	M F T	321 241 562	13 7 20	3 1 4	11 6 17	8 6 14	87 59 146	93 82 175	15 11 26	13 14 27	40 26 66	35 29 64	1 - 1	2 - 2
760	Nb affect. by maternal condition unrelated to pregnancy	M F T	2 4 6	- - -	- - -	- - -	- - -	2 2 4	- 1 1	- - -	- - -	- 1 1	- - -	- - -	- - -
761	Newborn affected by maternal complications of pregnancy	M F T	46 31 77	- 1 1	- - -	3 - 3	1 - 1	23 10 33	12 7 19	1 2 3	1 1 2	2 3 5	3 7 10	- - -	- - -
762	Nb affect. by complications, placenta, cord, and membranes	M F T	65 37 102	- 1 1	1 1 2	1 - 1	- 1 1	22 8 30	16 10 26	4 6 10	3 1 4	6 2 8	12 6 18	- - -	1 1 1
763	Nb affect. by other complications of labor and delivery	M F T	3 2 5	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	3 - 3	- - -	- 1 1	- 1 1	- - -	- - -	- - -
764	Slow fetal growth and fetal malnutrition	M F T	4 4 8	- - -	- - -	- - -	- - -	4 2 6	- 1 1	- 1 1	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
765	Disorders relating to short gest. and unspecified low bw	M F T	78 85 163	- 1 1	- 1 1	7 1 8	5 - 5	13 13 26	34 47 81	5 6 11	3 1 4	4 5 9	6 9 15	- - -	1 1 2
766	Disorders relating to long gest. and high birthweight	M F T	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -

TABLEAU 9. Mortalité néonatale due à certaines causes détaillées et taux, Canada et provinces, 1987 - suite

Canada	Nfld.	P.E.I.	N.S.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta.	B.C.	Yukon	N.W.T.	Cause de décès (neuvième révision)	No liste int.
T.-N.	Î.-P.-É.	N.-É.							Alb.	C.-B.		T.N.-O.		
0.5	-	-	-	-	2.3	-	-	-	-	-	-	-	Gastrite, duodénite et en- térite et colite non infect.	535,555- 556
0.3	-	-	-	-	1.2	-	-	-	-	-	-	-		
1.1	-	-	-	20.1	2.3	-	-	-	-	-	-	-	Autres maladies de l'appareil digestif	520-534, 536-543, 562-579
0.5	-	-	-	10.4	1.2	-	-	-	-	-	-	-		
2.6	-	-	-	40.2	4.6	-	11.6	-	-	-	-	-	Total 520-579	
1.4	-	-	-	20.9	2.4	-	5.9	-	-	-	-	-		
6.3	26.8	-	-	-	2.3	5.8	-	11.5	13.8	9.3	-	-	Anencéphalie et anomalies similaires	740
15.5	53.6	98.9	16.7	21.7	12.3	18.3	48.0	12.0	-	4.9	-	-		
10.8	40.2	51.2	8.3	10.4	7.2	11.9	23.6	11.7	7.1	7.2	-	-		
7.4	-	-	16.3	20.1	18.6	2.9	-	11.5	4.6	-	-	-	Spina bifida	741
3.3	-	-	-	-	14.7	-	-	-	-	-	-	-		
5.4	-	-	8.3	10.4	16.7	1.5	-	5.9	2.4	-	-	-		
3.2	-	-	16.3	-	7.0	2.9	-	-	-	-	-	-	Hydrocéphalie congénitale	7423
5.0	53.6	-	-	-	2.5	1.5	-	36.1	9.8	-	-	-		
4.1	26.8	-	8.3	-	4.8	2.2	-	17.6	4.7	-	-	-		
7.4	-	-	-	-	16.3	5.8	-	-	4.6	4.7	450.5	-	Autres anomalies congeni- tales snc et de l'oeil	7420-7422 7424-7429 743
6.7	-	-	-	-	7.4	4.6	12.0	12.0	-	19.6	-	-		
7.0	-	-	-	-	11.9	5.2	5.9	5.9	2.4	12.0	209.2	-		
41.2	53.5	-	65.3	20.1	44.2	36.3	46.4	11.5	46.0	51.3	-	131.9	Anomalies congénitales du coeur	745-746
28.3	-	-	16.7	43.3	29.4	28.9	12.0	36.1	34.3	29.5	-	-		
34.9	26.8	-	41.3	31.3	37.0	32.7	29.5	23.5	40.4	40.7	-	65.7		
15.9	-	105.9	32.7	-	13.9	16.0	23.2	22.9	27.6	-	-	-	Autres anomalies congenita- les, l'appareil circulatoires	747
12.2	26.8	-	-	21.7	14.7	12.2	12.0	-	24.5	-	-	-		
14.1	13.4	51.2	16.5	10.4	14.3	14.1	17.7	11.7	26.1	-	-	-		
25.9	-	211.9	32.7	20.1	16.3	27.6	34.8	57.4	18.4	28.0	-	-	Anomalies congénitales de l'appareil respiratoire	748
12.2	26.8	-	-	-	9.8	15.2	-	12.0	19.6	9.8	-	-		
19.2	13.4	102.3	16.5	10.4	13.1	21.5	17.7	35.2	19.0	19.1	-	-		
2.6	-	-	-	-	4.6	1.5	-	-	9.2	-	-	-	Anomalies congénitales de l'appareil digestif	749-751
1.7	-	-	16.7	-	2.5	-	-	-	4.9	-	-	-		
2.2	-	-	8.3	-	3.6	0.7	-	-	7.1	-	-	-		
18.5	80.3	-	-	40.2	23.2	8.7	34.8	-	13.8	37.3	-	-	Anomalies congénitales des organes génito-urinaires	752-753
7.2	-	-	-	-	4.9	9.1	12.0	12.0	4.9	9.8	-	-		
13.0	40.2	-	-	20.9	14.3	8.9	23.6	5.9	9.5	23.9	-	-		
19.0	80.3	-	16.3	40.2	23.2	13.1	11.6	11.5	23.0	14.0	-	131.9	Anomalies congénitales du système ostéo-musculaire	754-756
18.3	26.8	-	50.1	-	17.2	19.8	12.0	-	-	39.3	-	-		
18.7	53.6	-	33.0	20.9	20.3	16.3	11.8	5.9	11.9	26.3	-	65.7		
1.6	-	-	-	-	2.3	2.9	-	-	-	-	-	-	Down's syndrome	7580
1.1	-	-	-	-	4.9	-	-	-	-	-	-	-		
1.4	-	-	-	-	3.6	1.5	-	-	-	-	-	-		
10.6	-	-	-	-	13.9	7.3	11.6	22.9	18.4	9.3	-	-	Autres aberrations chromosomiques	7581-7589
12.2	-	-	-	21.7	12.3	13.7	-	-	24.1	9.8	-	-		
11.4	-	-	-	10.4	13.1	10.4	5.9	23.5	14.2	12.0	-	-		
10.0	107.1	-	-	20.1	16.3	4.4	11.6	-	4.6	9.3	-	-	Autres et sans précision	744,757, 759
10.0	-	-	-	21.7	12.3	1.5	24.0	24.1	19.6	14.7	-	-		
10.0	53.6	-	-	20.9	14.3	3.0	17.7	11.7	11.9	12.0	-	-		
169.7	348.1	317.8	179.7	160.9	202.2	135.0	174.1	149.1	184.2	163.2	450.5	263.9	Total 740-759	
133.7	187.5	98.9	100.2	130.0	144.7	124.7	131.9	168.4	127.5	142.4	-	-		
152.1	267.8	204.6	140.4	146.0	174.2	130.0	153.4	158.5	156.7	153.1	209.2	131.3		
1.1	-	-	-	-	4.6	-	-	-	-	-	-	-	Troubles maternels non de la grossesse	760
2.2	-	-	-	-	4.9	1.5	-	-	4.9	-	-	-		
1.6	-	-	-	-	4.8	0.7	-	-	2.4	-	-	-		
24.3	-	-	49.0	20.1	53.5	17.4	11.6	11.5	9.2	14.0	-	-	Nouveau-né affecté par comp. maternelles de la grossesse	761
17.2	26.8	-	-	-	24.5	10.6	24.0	12.0	14.7	34.4	-	-		
20.8	13.4	-	24.8	10.4	39.4	14.1	17.7	11.7	11.9	23.9	-	-		
34.4	-	105.9	16.3	-	51.1	23.2	46.4	34.4	27.6	56.0	-	-	Nouveau-né affecté par comp. placenta, cord, membranes	762
20.5	26.8	98.9	-	21.7	19.6	15.2	72.0	12.0	9.8	29.5	-	130.7		
27.6	13.4	102.3	8.3	10.4	35.8	19.3	59.0	23.5	19.0	43.0	-	65.7		
1.6	-	-	-	-	-	4.4	-	-	-	-	-	-	Nouveau-né affecté par comp. du travail ou d'accouchement	763
1.1	-	-	-	-	-	-	-	12.0	4.9	-	-	-		
1.4	-	-	-	-	-	2.2	-	5.9	2.4	-	-	-		
2.1	-	-	-	-	9.3	-	-	-	-	-	-	-	Croissance lente et malnutrition	764
2.2	-	-	-	-	4.9	1.5	12.0	-	-	-	-	-		
2.2	-	-	-	-	7.2	0.7	5.9	-	-	-	-	-		
41.2	-	-	114.4	100.5	30.2	49.4	58.0	34.4	18.4	28.0	-	131.9	Brièveté de gestation, poids léger sai	765
47.1	26.8	98.9	16.7	-	31.9	71.5	72.0	12.0	24.5	44.2	-	130.7		
44.1	13.4	51.2	66.1	52.1	31.0	60.2	64.9	23.5	21.4	35.9	-	131.3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Longue gestation et poids élevé	766
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		



TABLE 9. Neonatal Deaths and Rates for Selected Detailed Causes, Canada and Provinces, 1987 - Concluded

Int'l List No.	Cause of Death (ninth revision)		Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.
767	Birth trauma	M F T	14 10 24	- - -	- - -	- - -	1 - 1	4 3 7	4 4 8	- - -	3 1 4	2 1 3	- 1 1	- - -	- - -
7682-7684	Fetal distress in liveborn infant	M F T	12 6 18	- - -	- - -	- - -	- - -	3 2 5	5 2 7	2 - 2	1 - 1	- 1 1	1 1 2	- - -	- - -
7685-7689	Birth asphyxia	M F T	23 22 45	1 - 1	- - -	3 - 3	1 2 3	4 8 12	5 8 13	1 1 2	5 1 6	1 1 2	2 1 3	- - -	- - -
769	Respiratory distress syndrome	M F T	156 94 250	2 1 3	- - -	5 2 7	8 - 8	49 27 76	43 28 71	6 11 17	6 3 9	22 12 34	15 10 25	- - -	- - -
770	Other respiratory conditions of newborn	M F T	108 71 179	3 - 3	2 - 2	2 3 5	2 - 2	7 4 11	43 36 79	4 3 7	8 7 15	12 9 21	21 9 30	- - -	4 - 4
771	Infections specific to the perinatal period	M F T	22 20 42	- - -	- - -	- - -	- 1 1	4 8 12	11 6 17	- 1 1	1 - 1	1 2 3	5 2 7	- - -	- - -
772	Neonatal haemorrhage	M F T	11 2 13	- - -	2 - 2	1 - 1	- - -	2 1 3	3 1 4	- - -	1 - 1	1 - 1	1 - 1	- - -	- - -
773-774	Haemolytic dis. nb due to isoimmun., other peri. jaun.	M F T	1 3 4	- 1 1	- - -	- - -	- - -	1 1 2	- - -	- 1 1	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
7750-7751	Syndrome, infant, diabetic mother and neonatal diabetes	M F T	1 - 1	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	1 - 1	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
7760	Haemorrhagic disease of newborn	M F T	- 1 1	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- 1 1	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
7752-7759 7761-779	All other and ill-defined conditions	M F T	45 29 74	1 - 1	- - -	4 2 6	3 1 4	4 3 7	15 15 30	4 1 5	4 2 6	7 5 12	3 - 3	- - -	- - -
	Total 760-779	M F T	591 421 1,012	7 5 12	5 2 7	26 8 34	21 5 26	142 92 234	195 167 362	27 33 60	36 18 54	58 43 101	69 46 115	- - -	5 2 7
7980	Sudden infant death syndrome	M F T	11 5 16	- - -	- - -	1 - 1	- 1 1	- - -	3 1 4	- - -	1 - 1	2 1 3	4 2 6	- - -	- - -
780-797, 7981-799	Symptoms, signs and all other ill-defined conditions	M F T	8 10 18	- - -	- - -	- 1 1	- - -	- - -	2 6 8	4 2 6	- - -	1 - 1	1 1 2	- - -	- - -
	Total 780-799	M F T	19 15 34	- - -	- - -	1 1 2	- 1 1	- - -	5 7 12	4 2 6	1 - 1	3 1 4	5 3 8	- - -	- - -
E911-E912	Inhalation, ingestion, food causing respir. obstruction	M F T	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
E913	Accidental mechanical suffocation	M F T	1 1 2	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- 1 1	- - -	- - -	- - -	1 - 1	- - -	- - -
E800-E910 E914-E949	Other accidental causes and adverse effects	M F T	4 1 5	- - -	- - -	- - -	- - -	- 1 1	2 - 2	1 - 1	1 - 1	- - -	- - -	- - -	- - -
	Total E800-E949	M F T	5 2 7	- - -	- - -	- - -	- - -	- 1 1	2 1 3	1 - 1	1 - 1	- - -	1 - 1	- - -	- - -
E967	Child battering and other maltreatment	M F T	1 - 1	- - -	- - -	- - -	- - -	1 - 1	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
E960-E966 E968-E969	Other homicide	M F T	1 2 3	- - -	- - -	- 1 1	- - -	1 - 1	- 1 1	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
	Total E960-E969	M F T	2 2 4	- - -	- - -	- 1 1	- - -	2 - 2	- 1 1	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
001-E999	All other causes	M F T	16 6 22	- - -	- 1 1	- - -	- - -	3 2 5	3 1 4	3 - 3	- - -	3 2 5	4 - 4	- - -	- - -
	All causes	M F T	981 698 1,679	21 12 33	8 4 12	38 17 55	31 12 43	244 155 399	303 263 566	51 46 97	52 35 87	107 73 180	118 79 197	1 - 1	7 2 9



TABLEAU 9. Mortalité néonatale due à certaines causes détaillées et taux, Canada et provinces, 1987 - fin

Canada	Nfld.	P.E.I.	N.S.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta.	B.C.	N.W.T.	Cause de décès (neuvième révision)	No liste int.	
	T.-N.	Î.-P.	É.	N.-É.					Alb.	C.-B.	Yukon	T.N.-D.		
7.4	-	-	-	20.1	9.3	5.8	-	34.4	9.2	-	-	-	Traumatisme obstétrical	767
5.5	-	-	-	-	7.4	6.1	-	12.0	4.9	4.9	-	-	-	-
6.5	-	-	-	10.4	8.4	5.9	-	23.5	7.1	2.4	-	-	-	-
6.3	-	-	-	-	7.0	7.3	23.2	11.5	-	4.7	-	-	Souffrance foetale chez enfant né vivant	7682-7684
3.3	-	-	-	-	4.9	3.0	-	-	4.9	4.9	-	-	-	-
4.9	-	-	-	-	6.0	5.2	11.8	5.9	2.4	4.8	-	-	-	-
12.2	26.8	-	49.0	20.1	9.3	7.3	11.6	57.4	4.6	9.3	-	-	Asphyxie obstétricale	7685-7689
12.2	-	-	-	43.3	19.6	12.2	12.0	12.0	4.9	4.9	-	-	-	-
12.2	13.4	-	24.8	31.3	14.3	9.7	11.8	35.2	4.7	7.2	-	-	-	-
82.5	53.5	-	81.7	160.9	113.9	62.4	69.7	68.8	101.3	70.0	-	-	Syndrome de détresse respiratoire	769
52.1	26.8	-	33.4	-	66.2	42.6	131.9	36.1	58.8	49.1	-	-	-	-
67.7	40.2	-	57.8	83.4	90.7	52.7	100.3	52.8	80.7	59.8	-	-	-	-
57.1	80.3	211.9	32.7	40.2	16.3	62.4	46.4	91.8	55.3	97.9	-	527.7	Autres affections respira- toires du nouveau-né	770
39.4	-	-	50.1	-	9.8	54.8	36.0	84.2	44.1	44.2	-	-	-	-
48.5	40.2	102.3	41.3	20.9	13.1	58.7	41.3	88.1	49.9	71.7	-	262.6	-	-
11.6	-	-	-	-	9.3	16.0	-	11.5	4.6	23.3	-	-	Infections spécifiques de la période périnatale	771
11.1	-	-	-	21.7	19.6	9.1	12.0	-	9.8	9.8	-	-	-	-
11.4	-	-	-	10.4	14.3	12.6	5.9	5.9	7.1	16.7	-	-	-	-
5.8	-	211.9	16.3	-	4.6	4.4	-	11.5	4.6	4.7	-	-	Hémorragies foetale et néonatale	772
1.1	-	-	-	-	2.5	1.5	-	-	-	-	-	-	-	-
3.5	-	102.3	8.3	-	3.6	3.0	-	5.9	2.4	2.4	-	-	-	-
0.5	-	-	-	-	2.3	-	-	-	-	-	-	-	Mal. hém. nn due a iso-imm- un. et autres ictères périn.	773-0774
1.7	26.8	-	-	-	2.5	-	12.0	-	-	-	-	-	-	-
1.1	13.4	-	-	-	2.4	-	5.9	-	-	-	-	-	-	-
0.5	-	-	-	-	-	1.5	-	-	-	-	-	-	Syndrome d'enfant de mère diabét., diab. sucré néonat.	7750-7751
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0.3	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0.6	-	-	-	-	-	1.5	-	-	-	-	-	-	Maladie hémorragique du nouveau-né	7760
0.3	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-	-	-
23.8	26.8	-	65.3	60.3	9.3	21.8	46.4	45.9	32.2	14.0	-	-	Affect. commenc., la période péri., autres, mal définies	7752-7759 7761-779
16.1	-	-	33.4	21.7	7.4	22.8	12.0	24.1	24.5	-	-	-	-	-
20.0	13.4	-	49.5	41.7	8.4	22.3	29.5	35.2	28.5	7.2	-	-	-	-
312.4	187.4	529.7	424.8	422.3	330.0	283.1	313.4	412.9	267.1	321.8	-	659.6	Total 760-779	-
233.5	133.9	197.8	133.6	108.3	225.7	254.1	395.7	216.5	210.8	225.8	-	261.4	-	-
273.9	160.7	358.1	280.8	271.2	279.3	268.9	353.9	317.0	239.8	275.0	-	459.6	-	-
5.8	-	-	16.3	-	-	4.4	-	11.5	9.2	18.7	-	-	Syndrome de mort subite du nourrisson	7980
2.8	-	-	-	21.7	-	1.5	-	-	4.9	9.8	-	-	-	-
4.3	-	-	8.3	10.4	-	3.0	-	5.9	7.1	14.3	-	-	-	-
4.2	-	-	-	-	-	2.9	46.4	-	4.6	4.7	-	-	Symptômes, signes et autres états morbides mal définis	780-797 7981-799
5.5	-	-	16.7	-	-	9.1	24.0	-	-	4.9	-	-	-	-
4.9	-	-	8.3	-	-	5.9	35.4	-	2.4	4.8	-	-	-	-
10.0	-	-	16.3	-	-	7.3	46.4	11.5	13.8	23.3	-	-	Total 780-799	-
8.3	-	-	16.7	21.7	-	10.6	24.0	-	4.9	14.7	-	-	-	-
9.2	-	-	16.5	10.4	-	8.9	35.4	5.9	9.5	19.1	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Aspiration ou ingestion ali- ment. avec obstruction resp.	E911-E912
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.7	-	-	Suffocation mécanique accidentelle	E913
0.6	-	-	-	-	-	1.5	-	-	-	-	-	-	-	-
0.5	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	2.4	-	-	-	-
2.1	-	-	-	-	-	2.9	11.6	11.5	-	-	-	-	Autres causes accidentelles et effets adverses	E800-E910 E914-E949
0.6	-	-	-	-	2.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.4	-	-	-	-	1.2	1.5	5.9	5.9	-	-	-	-	-	-
2.6	-	-	-	-	-	2.9	11.6	11.5	-	4.7	-	-	Total E800-E949	-
1.1	-	-	-	-	2.5	1.5	-	-	-	-	-	-	-	-
1.9	-	-	-	-	1.2	2.2	5.9	5.9	-	2.4	-	-	-	-
0.5	-	-	-	-	2.3	-	-	-	-	-	-	-	Enfant maltraité	E967
0.3	-	-	-	-	1.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0.5	-	-	-	-	2.3	-	-	-	-	-	-	-	Autre homicide	E960-E966 E968-E969
1.1	-	-	16.7	-	-	1.5	-	-	-	-	-	-	-	-
0.8	-	-	8.3	-	1.2	0.7	-	-	-	-	-	-	-	-
1.1	-	-	-	-	4.6	-	-	-	-	-	-	-	Total E960-E969	-
1.1	-	-	16.7	-	-	1.5	-	-	-	-	-	-	-	-
1.1	-	-	8.3	-	2.4	0.7	-	-	-	-	-	-	-	-
8.5	-	-	-	-	7.0	4.4	34.8	-	13.8	18.7	-	-	Toutes les autres causes	001-E999
3.3	-	98.9	-	-	4.9	1.5	-	-	9.8	-	-	-	-	-
6.0	-	51.2	-	-	6.0	3.0	17.7	-	11.9	9.6	-	-	-	-
518.6	562.2	847.5	620.8	623.4	567.1	439.9	592.1	596.5	492.7	550.3	450.5	923.5	Toutes les causes	-
387.2	321.5	395.6	283.9	260.0	380.2	400.1	551.6	420.9	357.9	387.8	-	261.4	-	-
454.5	441.9	613.8	454.2	448.5	476.2	420.5	572.2	510.7	427.5	471.1	209.2	590.9	-	-



This table is part of 82-003S Health Reports Supplement prepared to accompany the quarterly publication 82-003 Health Reports.

Le présent tableau fait partie de la publication 82-003S, Rapports sur la santé - Supplément, préparée pour accompagner la publication trimestrielle 82-003, Rapports sur la santé.

#### List of Standard Tables

Supplementary Classification of External Causes of Injury and Poisoning 1984-85

Tuberculosis Statistics 1987

Surgical Procedures and Treatments 1983-84  
1984-85

Causes of Death 1987

Mortality - Summary List of Causes 1987

The Leading Causes of Death at Different Ages in Canada 1987

Quarterly Hospital Information System - Hospital Indicators, April 1988 - June 1988

Hospital Statistics: Preliminary Annual Report 1987-88

List of Canadian Hospitals 1988

Residential Care Facilities 1986-87

#### Liste de tableaux normalisés

Rubrique supplémentaire des lésions et des empoisonnements 1984-1985

La statistique de la tuberculose 1987

Interventions chirurgicales et traitements 1983-1984  
1984-1985

Causes de décès 1987

Mortalité - Liste sommaire des causes 1987

Les principales causes de décès à différents âges au Canada 1987

Programme de renseignements hospitaliers trimestriels - Indicateurs des hôpitaux, avril 1988 - juin 1988

La statistique hospitalière: Rapport annuel préliminaire 1987-1988

Liste des hôpitaux canadiens 1988

Établissements de soins spéciaux pour bénéficiaires internes 1986-1987

These tables are individually available from the Statistics Canada Regional Office (see details on the inside front cover) or from the Canadian Centre for Health Information, Statistics Canada K1A 0T6.

Vous pouvez vous procurer chacun de ces tableaux auprès du bureau régional de Statistique Canada (voir les détails sur la face intérieure de la page couverture) ou auprès du Centre canadien d'information sur la santé, Statistique Canada K1A 0T6.